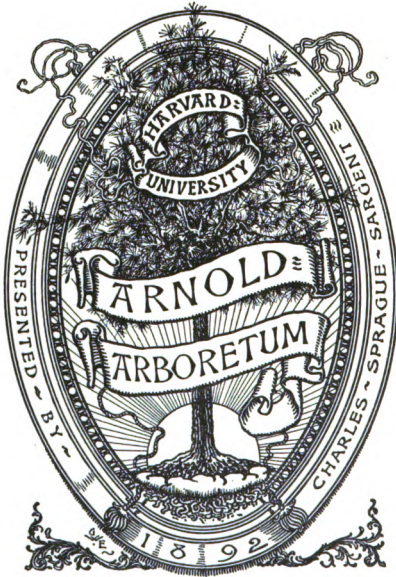


390



*rot.*  
**Oswald Weigel**  
Antiquariat & Auktions-Institut  
Leipzig, Königsstr. 1.

Cef  
J 16





REVUE DES SCIENCES NATURELLES

PAUL KLINCKSTECK

22, RUE DES ÉCOLES, 2<sup>e</sup>  
PARIS

6

# CATALOGUE

GLOSSOLOGIQUE

DES

ARBRES, ARBUSTES,  
PLANTES VIVACES ET ANNUELLES,  
CULTIVÉES OU CROISSANT NATURELLEMENT

*Aux Domaines privés du Roi*

(Neuilly, Le Raincy et Monceaux);

RANGÉES SUIVANT LE SYSTÈME SEXUEL DE LINNÉE.

*Antoine*

PAR

**A. A. JACQUES,**

Jardinier en chef, Membre fondateur des Sociétés d'Horticulture  
et d'Agronomie pratique de Paris; Correspondant de celles d'Agric-  
ulture de Seine-et-Oise et d'Horticulture de Lille.



*Paris.*

HIARD, RUE SAINT-JACQUES, N. 131.

1833.

K

1895, Aug. 29.  
Arnold Arboretum.  
C.F.  
Jl's

# LISTE

DE QUELQUES-UNS DE NOS PRINCIPAUX CORRESPONDANS.

---

## MM.

AUDIBERT (frères), pépiniéristes à Tonelle, près Tarascon.

BAUMANN, pépiniériste, à Balvilliers, Haut-Rhin.

BOURSAULT, propriétaire amateur, rue Blanche, 19, Paris.

BOUCAULT, au Jardin botanique, à Orléans.

CACHET, fleuriste, à Angers.

CELS, pépiniériste, barrière du Maine, à Paris.

CAMALDOLI (le comte de), à Naples.

DESFOSCÉ (veuve Courtin), à Orléans.

DESPORTES, amateur, au Mans.

DUSAULGET (Grisart), amateur, à Ligny.

DUVAL, fleuriste, à Versailles.

GENISCET (fils), propriétaire amateur, à Aigueperse.

GODEFROY, propriétaire pépiniériste, à Vildavray.

KOENIG et OHL, propriétaires pépiniéristes, à Colmar.

LAFEY, cultivateur de roses, à Auteuil.

LAURENT MICHELLE, propriétaire amateur, à Marseille.

LEMON, propriétaire fleuriste, à Belleville.

LECANDELLE, propriétaire amateur, à Bruxelles.

LEROY (veuve et fils), pépiniéristes, à Angers.

LEBRETON, pépiniériste, à Angers.

LEFÈVRE, pépiniériste, à Mortfontaine.

LEVACHER (veuve et fils), pépiniéristes, à Orléans.

LORT, propriétaire fleuriste, rue Fontaine-au-Roi, à Paris.

MARGAT (ainé), propriétaire pépiniériste, à Versailles.

MARGAT (jeune), propriétaire pépiniériste, à Versailles.

NOISSETTE (Louis), propriétaire pépiniériste, amateur, à Paris.

**MM.**

**NOEL** ( Ferdinand ), jardinier au Jardin botanique de la marine ,  
à Brest.

**PARMENTIER** ( Louis ), propriétaire amateur , à Enghien.

**PELTIER** , jardinier fleuriste , à l'Île-de-France.

**RICHARD** , jardinier en chef , Jardin botanique , île Bourbon.

**ROBERT** , directeur du Jardin de la marine , à Toulon.

**SPEICER** , jardinier en chef , à Clermont-Ferrand.

**SOULANGE BODIN** ( le chevalier ), à Fromont à Ris.

**TENOBE** ( le chevalier ), professeur de botanique , à Naples.

**TRONÇON GOMBAULT** , propriétaire pépiniériste , à Orléans.

**VIBERT** , propriétaire cultivateur de roses , à Saint-Denis.

**BERTIN** , propriétaire pépiniériste , à Versailles.

**DELAHAYE** , propriétaire pépiniériste , à Versailles.

**MAULVAUX** , propriétaire pépiniériste , à Versailles.

**BRIET** , horticulteur , à Guéret , Creuse.

---

**OBSERVATION.**

Non seulement ce petit Catalogue peut servir dans les domaines du Roi que je viens de citer , mais encore dans tous les autres domaines , puisque le numéro d'ordre est le même pour tous , et qu'il n'est pas indispensable que tous les numéros soient employés. Il peut donc de même servir aux amateurs qui voudraient l'employer , ainsi qu'à tous ceux qui désireraient mettre de l'ordre dans leurs jardins , et reconnaître facilement les objets qu'ils possèdent dans le règne végétal.



# CATALOGUE

## GLOSSOLOGIQUE.

### CLASSE I. MONANDRIE.

#### ORD. I. MONOGYNIE.

##### CANNA.

1. Indica.
2. Coccinea.
3. Lutea.
4. Crocata.
5. Gigantea.
6. Brasiliانا.
7. Glauca.
8. Flaccida.
9. Nepaulensis.
10. Discolor.
11. Edulis.
11. A. Pedicellata.
11. B. Pedunculata.

##### AMOMUM.

12. Zingiber.
13. Zerumbet.

##### EDICHIUM.

14. Coronarium.
14. A. C... Variegatum.
15. Angustifolium.

##### MANTISIA.

16. Saltatoria.

##### MABANTA.

17. Arundinacea.
18. Zebrena.
19. Discolor.

##### GLOBBA.

20. Nutans.

##### CURCUMA.

21. Longa.

##### THALIA.

22. Dealbata.

##### HELLENIA.

23. Cœrulea.

##### LOPEZIA.

24. Racemosa.

##### SALICORNIA.

25. Fructicosa.

##### HIPPURIS.

26. Vulgaris.

#### ORD. II. DIGYNIE.

##### CALLITRICHE.

27. Aquatica.

##### BLITUM.

28. Capitatum.
29. Virgatum.

##### CINNA.

30. Arundinacea.

### CLASSE II. DIANDRIE.

#### ORD. I. MONOGYNIE.

##### JASMINUM.

31. Sambac.
32. Undulatum.
33. Glaucum.
34. Geniculatum.
35. Pubescens.

36. Azoricum.  
 37. Fruticens.  
 37. A... Variegatum.  
 38. Humile.  
 39. Odoratissimum.  
 40. Revolutum.  
 41. Officinale.  
 42. Grandiflorum.  
 43. Scandens.  
 44. Diversifolium varieg.  
 45. Offi... Variegatum.

## NYCTANTHES.

46. Arbortristis.

## LIGUSTRUM.

47. Vulgare.  
 48. V... fructu albo.  
 48. A. V... F... Viride.  
 49. Japonicum.  
 50. Nepaulense.

## PHYLLYRÆA.

51. Latifolia.  
 52. Media.  
 53. Angustifolia.

## OLEA.

54. Europæa.  
 55. Undulata.  
 56. Fragrans.  
 57. Emarginata.  
 58. Americana.  
 59. Glandulifera.

## ORNUS.

60. Europæa.  
 60. A. E... Aurea.  
 61. Americana.  
 62. Rotundifolia.

## CHIONANTHUS.

63. Virginicus.  
 64. Maritima.

## SGRINGA.

65. Vulgaris.  
 66. V... Alba.  
 67. V... Variegata.  
 68. Chinensis.  
 69. C... Saugé.  
 70. Media.  
 71. Persica.  
 72. P... Alba.  
 73. P... Laciniata.

## FONTANESIA.

74. Phyllyreoides.

## VERONICA.

75. Incana.  
 76. Spicata.  
 77. Maritima.  
 78. Spuria.  
 79. Elatior.  
 80. Gentianoïdes.  
 81. Pallida.  
 82. Decussata.  
 83. Fruticulosa.  
 84. Elegans.  
 84. A. Glabra.  
 84. B. G... Variegata.  
 85. Anagalis.  
 86. Scutellata.  
 87. Teucrium.  
 88. Chamæcedris.  
 88. A. C... Variegata.  
 89. Officinalis.  
 90. Serpillifolia.  
 91. Agrestis.  
 92. Arvensis.  
 93. Hederæfolia.  
 94. Triphyllos.  
 95. Acinifolia.  
 96. Buxbaumii.  
 97. Virginiana.

## UTRICULARIA.

98. Vulgaris.

## CALCEOLARIA.

99. Pinnata.

100. Salviaefolia.

100. A. S... angustifolia.

100. B. Herbertiana.

100. C. Arachnoidea.

100. D. Plantaginea.

100. E. Corymbosa.

## JUSTITIA.

101. Adathoda.

102. Coccinea.

103. Picta.

104. Infundibuliformis.

105. Bicolor.

106. Quadrifida.

107. Flavicomis.

108. Martinicensis.

109. Maculata.

## LYCOPUS.

110. Europæus.

111. Exaltatus.

111. A. Virginicus.

112. Uniflorus.

## MONARDA.

113. Didyma.

114. Fistulosa.

115. Violacea.

116. Kalmiana.

117. Punctata.

118. Oblongata.

## ROSMARINUS.

119. Officinalis.

120. Officinalis variegata.

## SALVIA.

121. Officinalis.

122. Officinalis tricolor.

123. Officinalis variegata.

124. Officinalis tenuior.

125. Cretica.

126. Grandiflora.

127. Chamedrioides.

128. Aurea.

129. Canariensis.

130. Mexicana.

131. Formosa.

132. Coccinea.

133. Pseudococcinea.

134. Involucrata.

135. Splendens.

136. Glutinosa.

137. Pratensis.

138. Sclarea.

139. Indica.

140. Bicolor.

141. Sylvestris.

142. Napifolia.

143. Truncata.

144. Interrupta.

144. Polymorpha.

## COLLINSONIA.

145. Canadensis.

145. A. Anisata.

## ORD. II. DIGYNIE.

## ANTHOXANTUM.

146. Odoratum.

## ORD. III. TRIGYNIE.

## PIPER.

147. Medium.

148. Aduncum.

149. Celtidifolium.

150. Nigrum.

## PEPEROMIA.

151. Inæqualifolia.

152. Amplexicaulis.

153. Cuneifolia.

154. Blanda.  
155. Incana.  
156. Quadrifolia.  
157. Puchella.

## CLASSE III. TRIANDRIE.

## ORD. I. MONOGYNIE.

## BOERHAVIA.

158. Scandens.

## CENTRENTHUS.

159. Ruber.  
159. A. R... Alba.  
160. Angustifolius.

## VALERIANA.

161. Dioica.  
162. Officinalis.  
163. Sambucifolia.  
164. Phu.  
165. Montana.  
166. Pyrenaica.

## FEDIA.

167. Olitoria.  
168. Dentata.  
169. Coronata.  
170. Eriocarpa.  
171. Sibirica.

## CNEORUM.

172. Tricoccum.

## CROCUS.

173. Vernus.  
174. Susianus.  
175. Luteus.  
176. Sativus.  
177. Odorus.

## GALAXIA.

178. Ixiæflora.

## ARISTEA.

179. Cyanea.  
180. Major.

## WITZENIA.

181. Corymbosa.

## ANTHOLISA.

182. Æthiopica.  
183. Cunënia.

## WATSONIA.

184. Iridifolia.  
185. Rosea.  
185. A.

## GLADIOLUS.

186. Communis.  
186. A. C... fl. albo.  
187. Bizantinus.  
188. Tristis.  
189. Concolor.  
190. Plicatus.  
191. Cuspidatus.  
192. Tubatus.  
193. Junceus.  
194. Merianus.  
195. Xantospilus.  
196. Lineatus.  
197. Hirsutus.  
198.

## IXIA.

199. Polystachia.  
200. Bulbocodium.  
201. Crocata.  
202. C... Vitrea.  
203. Grandiflora.  
204. Aristata.  
205. Bulbifera.  
206. Maculata.  
207. Longiflora.  
208. Scillaris.

209. Miniata.  
 209. A.  
           **MOREA.**  
 210. Iridioides.  
 211. Edulis.  
 212. Fugax.  
 213. Sinensis.  
           **SISYRINCHIUM.**  
 214. Bermudianum.  
 215. Gramineum.  
 216. Laxum.  
 217. Convolutum.  
 218. Tenuifolium.  
 219. Striatum.  
           **TIGRIDEA.**  
 220. Pavonia.  
 221. Conchiflora.  
           **FERRARIA.**  
 222. Undulata.  
           **IRIS.**  
 223. Pumila.  
 223. A. P... Var.  
 224. Lutescens.  
 225. Sambucina.  
 226. Fimbriata.  
 227. Germanica.  
 227. A. G... Violacea.  
 228. Pallida.  
 229. Xiphium.  
 230. Xiphyoides.  
 231. Pseudo Acorus.  
 232. Fœtida.  
 233. F... Variegata.  
 234. Virginica.  
 235. Persica.  
 236. Scarpioides.  
 237. Ochroleuca.  
 238. Graminea.  
 239. Spuria.  
 240. Tuberosa.
241. Desertorum.  
 242. Flavissima.  
 242. A. Stenogyna.  
 243. Monnieri.  
 244. Triflora.  
 244. A. Fusca.  
 245. Sibirica.  
 246. Versicolor.  
 247. Swertii.  
 247. A. Florentina.  
 248. Martinicensis.  
 248. A. Maritima.  
 248. B. Variegata.  
 248. C. Belgica.  
 248. D. Alophylla.  
 248. E. Plicata.  
           **MARICA.**  
 249. Cœrulea.  
           **WACHENDORFIA.**  
 250. Paniculata.  
 251. Hirsuta.  
           **COMMELINA.**  
 252. Tuberosa.  
 253. Africana.  
 253. A. Virginica.  
           **SCHOENUS.**  
 254. Nigricans.  
 254. A. Compressus.  
           **RENEALMIA.**  
 255. Paniculata.  
           **PATERSONIA.**  
 256. Glabrata.  
           **CYPERUS.**  
 257. Flavescens.  
 258. Fuscus.  
 259. Esculentus.  
 260. Longus.  
 261. Alternifolius.  
 262. Asperifolius.

263. Dives.  
 264. Papyrus.  
     **SCIROPUS.**  
 265. Palustris.  
 266. Multicaulis.  
 267. Acicularis.  
 268. Caricis.  
 269. Lacustris.  
 270. Holoschænus.  
 271. Maritimus.  
     **LYGEUM.**  
 272. Spartum.  
     **SESLEELA.**  
 273. Cærulea.  
     **LIMNETIS.**  
 274. Pungens.  
     **ORD. II. DIGYNIE.**  
     —  
     **MILIUM.**  
 275. Effusum.  
     **AGROSTIS.**  
 276. Spica Venti.  
 277. Interrupta.  
 278. Vulgaris.  
     **CALAMAGROSTIS.**  
 279. Colorata.  
 280. C... Picta.  
     **STURMIA.**  
 281. Verna.  
     **ALBA.**  
 282. Cæpitosa.  
 283. Flexuosa.  
 284. Precox.  
 285. Caryophillea.  
 286. Cærulea.  
 287. C... Variegata.  
     **MELICA.**  
 288. Altissima.

289. Uniflora.  
     **HOLCUS.**  
 290. Mollis.  
 291. Lanatus.  
     **PHALARIS.**  
 292. Canariensis.  
 293. Phleoides.  
     **PHEUM.**  
 294. Pratense.  
     **ALOPECURUS.**  
 295. Pratensis.  
 296. Agrestis.  
 297. Genuiculatus.  
     **PANICUM.**  
 298. Crusgalli.  
 299. Miliaceum.  
     **LUDOLPHIA.**  
 300. Glaucescens.  
     **SETARIA.**  
 301. Verticillata.  
 302. Viride.  
 303. Italicum.  
     **DIGITARIA.**  
 304. Sanguinalis.  
     **CYNODON.**  
 305. Dactylon.  
     **LAPPAGO.**  
 306. Racemosa.  
     **CYNOSURUS.**  
 307. Cristatus.  
     **DACTYLIS.**  
 308. Glomerata.  
     **POA.**  
 309. Aquatica.  
 310. Bulbosa.  
 311. Crispa.

312. Nemoralis.  
 313. Annua.  
 314. Compressa.  
 315. Megastachia.  
 316. Scabra.  
 317. Pratensis.

## BRISA.

318. Media.

## UNIOLA.

319. Latifolia.

## FESTUCA.

320. Aspera.  
 321. Ovina.  
 322. Glauca.  
 323. Heterophylla.  
 324. Myurus.

## BROMUS.

325. Secalinus.  
 326. Mollis.  
 327. Arvensis.  
 328. Pratensis.  
 329. Tectorum.  
 330. Gracilis.  
 331. Pinnatus.

## TRisetum.

332. Pratense.

## AVENA.

333. Sativa.  
 334. Nuda.  
 335. Orientalis.  
 336. Fatua.  
 337. Elatior.  
 338. Bulbosa.  
 339. Fragilis.

## SORGHUM.

340. Vulgare.  
 341. Saccharatum.

## ARUNDO.

342. Donax.

343. D... Variegata.

## SACCHARUM.

344. Officinale.  
 345. O. Violaceum.  
 346. Teneriffæ.

## HORDEUM.

347. Vulgare.  
 348. Hexastichon.  
 349. Distichon.  
 350. Murinum.  
 351. Secalinum.

## ANDROPOGON.

352. Nardus.

## SECALE.

353. Cereale.

## TRITICUM.

354. Hybernum.  
 355. Æstivum.  
 356. Monococcum.  
 357. Repens.

## LOLIUM.

358. Perenne.  
 359. Tenue.  
 360. Temulentum.

## ORD. III. TRIGYNIE.

## HOLOSTEUM.

361. Umbellatum.

## QUERIA.

362. Canadensis.

## CL. IV. TÉTRANDRIE.

## ORD. I. MONOGYNIE.

## PROTEA.

363. Conocarpa.  
 364. Conifera.  
 365. Pallens.

366. Argentea.  
 367. Saligna.  
 368. Pinifolia.  
 369. Torta.  
 370. Obliqua.  
 371. Strobilina.  
 372. Passerina.  
 373. Speciosa.  
 374. Ciliata.  
 375. Triterata.  
 376.

## BANKSIA.

377. Dentata.  
 378. Præmorsa.  
 379. Verticillata.

## HAKEA.

380. Saligna.  
 381. Ceratophylla.  
 382. Suaveolens.  
 383. Illicifolia.  
 384. Acicularis.  
 385. A.  
 385. B.

## LAMBASTIA.

386. Formosa.

## GREVILLEA.

387. Cericea.  
 388. Rosmarinifolia.

## LOMATIA.

389. Silaifolia.  
 390. Longifolia.

## PERSOONIA.

391. Linearis.

## GLOBULARIA.

392. Longifolia.  
 393. Vulgaris.  
 394. Nudicaulis.

## CEPHALANTHUS.

395. Occidentalis.

## DIPSACUS.

396. Fullonum.  
 400. Sylvestris.  
 401. Laciniatus.  
 402. Ferox.

## SCABIOSA.

403. Alpina.  
 404. Transylvanica.  
 405. Suscissa.  
 406. Centauroides.  
 407. Arvensis.  
 408. Rutæfolia.  
 409. Atropurpurea.  
 410. Graminifolia.  
 411. Caucasica.  
 412. Africana.  
 413. Australis.

## ASPERULA.

414. Odorata.  
 415. Arvensis.

## HOUSTONIA.

416. Coccinea.

## GALIUM.

417. Palustre.  
 418. Spurium.  
 419. Verum.  
 420. Mollugo.  
 421. Asparine.

## VALANTIA.

422. Cruciata.

## RUBIA.

423. Tinctoria.

## CRUCIANELLA.

424. Maritima.

## SIPHONANTHUS.

425. Indica.



- IXORA.  
 426. Coccinea.  
 427. Alba.
- MITCHELLA.  
 428. Repens.
- COCCOCYPSILUM.  
 429. Violaceum.
- CALLICARPA.  
 430. Americana.  
 431. Cana.
- NAGIBEA.  
 432. Alba?
- BUDLEJA.  
 433. Globosa.  
 434. Salvifolia.  
 435. Salicifolia.  
 436. Glaberrima.  
 437. Madagascariensis.  
 438. Diversifolia.
- ZIERIA.  
 439. Trifoliata.
- LINNEA.  
 440. Borealis.
- EXACUM.  
 441. Viscosum.
- PLANTAGO.  
 442. Cucullata.  
 443. Major.  
 444. Media.  
 445. Lanceolata.  
 446. Coronopus.
- SPIELMANNIA.  
 447. Africana.
- SANGUISORBA.  
 448. Officinalis.
- CISSUS.  
 449. Acida.
450. Orientalis.  
 451. Quinquefolia.  
 451. A. Hirsuta.  
 452. Quinata.  
 453. Antartica  
 454.
- EPIMEDIUM.  
 455. Alpinum.
- CORNUS.  
 456. Canadensis.  
 457. Florida.  
 458. Masculata.  
 459. M... Flava.  
 460. Sanguinea.  
 461. S... Variegata.  
 462. Alba.  
 463. A... Variegata.  
 464. Sibirica.  
 465. Circinnata.  
 466. Sericea.  
 467. Stricta.  
 468. Paniculata.  
 469. Alternifolia.
- FAGARA.  
 470. Pterota.  
 471. Tragodes?
- PTELEA.  
 472. Trifoliata.
- POTROS.  
 473. Crassinervia.  
 474. Maxima.  
 475. Lanceolata.  
 476. Acaulis.  
 477. Platinevron.  
 478. Cordata.  
 479. Suaveolens.  
 480. Violacea.  
 481. Digitata.  
 482. Cannæfolia?  
 482. A. Cartilaginea.

482. B. Articulata (nob.)

## CURTISIA.

483. Faginea.

## CLORANTHUS.

484. Inconspicuus.

## ELÆAGNUS.

485. Angustifolius.

486. A... Latifolius.

487. Acuminata.

## RIVINA.

488. Humilis.

489. Levis.

## ALCHEMILLA.

490. Vulgaris.

491. Alpina.

492. Hybrida.

## ORDRE II. DIGYNIE.

—  
APHANES.

493. Arvensis.

## HAMAMELIS.

494. Virginiana.

## HYPECOM.

495. Procumbens.

## ORD. III. TÉTRAGYNIE.

—  
ILEX.

496. Aquifolium.

497. A... Ferox.

498. A... F... Aurea. Var.

500. A... F... Albo. Var.

501. A... Aurea. Var.

502. A... Albo. Var.

503. A... Marginata. Aurea.

504. A... M... Alba.

505. A... Serratum.

506. A... Crassifolium.

507. Balearica.

508. Maderiensis.

509. Crocea.

509. A. Capensis.

510. Cassine.

511. Opaca.

512. Vomitoria.

513. Canadensis.

514. Æstivalis.

515. Salicifolia.

516.

## POTAMOGETON.

517. Perfoliatum.

518. Lucens.

519. Pectinatum.

520. Oppositifolium.

## SAGINA.

521. Procumbens.

## MUNCHIA.

522. Glauca.

## RADIOLA.

523. Millegrana.

## TILLÆA.

524. Muscosa.

## CL. V. PENTANDRIE.

## ORD. I. MONOGYNIE.

—  
HELIOTROPIUM.

525. Peruvianum.

526. Grandiflorum.

527. Indicum.

528. Europæum.

529. Currassavicum.

## MYOSOTIS.

530. Scorpioïdes.

531. Arvensis.

## LITHOSPERMUM.

532. Officinale.

533. Purpureocœruleum.

534. Arvense.

## ANCHUSA.

535. Italica.

## CYNOGLOSSUM.

536. Officinale.

537. Linifolium.

538. Appeninum.

539. Omphalodes.

## PULMONARIA.

540. Vulgaris.

541. Virginica.

## SYMPHYTUM.

542. Officinale.

543. Asperinum.

544. Tauricum.

## CERINTHE.

545. Major.

## BORRAGO.

546. Officinale.

547. Orientalis.

## LYCOPSIS.

548. Arvensis.

## ECHIUM.

549. Vulgare.

550. Candicans.

551. Strictum.

552. Cynoglossoides.

## MESSERSCHMIDIA.

553. Fruticosa.

## TOURNEFORTIA.

553. A. Mutabilis.

## CORDIA.

554. Sebestena.

554. A. Mixa.

555. Macrophylla.

## EHBETIA.

556. Tinifolia.

## HYDROPHYLLUM.

555. Magellanicum.

558. Canadense.

## NOLANA.

559. Prostrata.

560. Paradoxa.

## PRIMULA.

561. Elatior.

562. E.—Duplex.

563. E.—Acaulis.

564. E.—Luteo Duplex.

565. E.—Albo. Pleno.

566. E.—Purp. Pleno.

567. A. E.—Roseo Pleno.

567. Officinalis.

567. A. Columna.

568. Auricula.

569. A.—Lutea Plena.

569. A. A.—... Plena.

570. Palinuri.

571. Marginata.

572. Farinosa.

573. Viscosa.

573. A. V.—Alba.

574. Integrifolia.

575. Villosa.

576. Cortusoides.

577. Prænitens.

578. P.—Alba.

578. A. Longiflora.

## SOLDANELLA.

579. Alpina.

## DODECATHEON.

580. Meadia.

580. A. Integrifolia.

## CYCLAMEN.

581. Europæum.

582. Persicum.  
 583. Hederæfolium.  
 583. A. Neapolitanum.  
 583. B. Precox.  
 MENIGANTHES.  
 584. Trifoliata.  
 VILLARSIA.  
 585. Nymphoides.  
 586. Ovata.  
 HOTTONIA.  
 587. Palustris.  
 SMOLUS.  
 588. Valerandi.  
 LYSIMACHIA.  
 589. Vulgaris.  
 590. Ephemerum.  
 591. Thyrsiflora.  
 592. Caucasica?  
 593. Verticillata.  
 594. Numullaria.  
 ANAGALIS.  
 595. Arvensis.  
 596. Cœrulea.  
 597. Monelli.  
 598. Fructicosa  
 EPACRIS.  
 599. Longiflora.  
 STYPHELIA.  
 600. Gnidium.  
 BOLEOBOTRIS.  
 601. Lanceolata.  
 CYRILLA.  
 602. Racemiflora.  
 ITEA.  
 603. Racemosa.  
 PLUMBAGO.  
 604. Scandens.
605. Rosea.  
 606. Capensis.  
 MIRABILIS.  
 607. Jalapa.  
 608. Longiflora.  
 609. Hybrida.  
 CONVOLVULUS.  
 610. Arvensis.  
 611. Sepium.  
 612. Balatas.  
 613. Canariensis.  
 614. Siculus.  
 615. Cneorum.  
 616. Oleæfolius.  
 617. Tricolor.  
 618. Jalapa.  
 IPOMEA.  
 619. Quamoclit.  
 620. Coccinea.  
 621. Hederacea.  
 622. Purpurea.  
 623. Splendens.  
 623. A. Bonanox.  
 623. B.  
 COBÆA.  
 624. Scandens.  
 POLEMONIUM.  
 625. Cœruleum.  
 626. C... Flore Albo.  
 627. Reptans.  
 628. Mexicanum.  
 628. A.  
 PHLOX.  
 629. Suaveolens.  
 630. S... Fol. Variegata.  
 631. Pyramidalis.  
 632. Glaberrima.  
 633. Paniculata.  
 634. P... Alba.

634. A. P... Variegata.  
 634. B. P... Fol. Maculata.  
 635. Nivea.  
 636. Acuminata.  
 637. Maculata.  
 638. Suffruticosa.  
 639. S.: Altissima.  
 640. Gracilis.  
 641. Amœna.  
 642. Divaricata.  
 642. A. Canadensis.  
 643. Ovata.  
 644. Reptans.  
 645. Subulata.  
 646. Cetacea.  
 647. Candida.  
 647. A. Triflora.  
 647. B. Macrophylla.  
 647. C. Acutiflora.  
 647. D. Mutabilis.  
 647. E.
- CANTUA.
648. Ligustrifolia.  
 648. A. Coronopifolia.
- BONPLANDIA.
649. Geminiflora.
- CAMPANULA.
650. Grandiflora.  
 651. Rotundifolia.  
 652. Carpatica.  
 653. Rapunculus.  
 654. Persicifolia.  
 655. P... Alba Duplex.  
 656. P... Cœrulea Duplex.  
 657. Pyramidalis.  
 658. P... Fl. Albo.  
 659. P... Fl. Bicolor.  
 660. Stylosa.  
 661. Acuminata.  
 662. Latifolia.  
 663. Rapunculoïdes.

664. Trachelium.  
 665. T... Var. Alba Duplex.  
 666. T... Var. Cœrulea Duplex.  
 667. Medium.  
 668. M... Fl. Albo.  
 669. M... Fl. Pleno.  
 670. Aurea.  
 671. Lactiflora.  
 672. Sibirica.  
 673. Speculum.  
 674. Hybrida.  
 674. A. Falcata.  
 675. Perfoliata.  
 675. A. Repens.

## PHYTEUMA.

676. Spicata.  
 677. Canescens.  
 677. A. Virgata.

## TRACHELIUM.

678. Cœruleum.

## GOODENIA.

679. Ovata.  
 680. Calendulacea.  
 681. Lævigata.

## CINCHONA.

682. Floribunda.

## PINCKNEIA.

683. Pubens.

## GENIPA.

684. Americana.

## GARDENIA.

685. Florida.  
 686. F. Fl. Pleno.  
 687. Radicans.  
 688. Thumbergia.

## OXIANTHUS.

689. Speciosus.

## BURCHELIA.

690. Bubalina.

- 582. Persicum.
- 583. Hederæfolium.
- 583. A. Neapolitanum.
- 583. B. Precox.
- MENIGANTHES.
- 584. Trifoliata.
- VILLARSIA.
- 585. Nymphoides.
- 586. Ovata.
- HOTTONIA.
- 587. Palustris.
- SMOLUS.
- 588. Valerandi.
- LYSIMACHIA.
- 589. Vulgaris.
- 590. Ephemerum.
- 591. Thyrsiflora.
- 592. Caucasica?
- 593. Verticillata.
- 594. Numullaria.
- ANAGALIS.
- 595. Arvensis.
- 596. Cærulea.
- 597. Monelli.
- 598. Fructicosa
- EPAGRIS.
- 599. Longiflora.
- STYPHELLA.
- 600. Gnidium.
- BO...
- 601. Lan...

- 605. Rosea.
- 606. Capensis.
- MIRABILIS
- 607. Jalapa.
- 608. Longiflora.
- 609. Hybrida.
- CONVOLVULU
- 610. Arvensis.
- 611. Sepium.
- 612. Balatas.
- 613. Canariensis.
- 614. Siculus.
- 615. Cneorum.
- 616. Oleæfolius.
- 617. Tricolor.
- 618. Jalapa.
- 619. Qu...
- 620. Co...
- 621. H...
- 622. ...
- 623. ...
- 623. ...
- 624. ...
- 625. ...
- 626. ...
- 627. ...
- 628. ...
- 629. ...
- 630. ...
- 631. ...
- 632. ...
- 633. ...
- 634. ...
- 635. ...
- 636. ...
- 637. ...
- 638. ...
- 639. ...
- 640. ...
- 641. ...
- 642. ...
- 643. ...
- 644. ...
- 645. ...
- 646. ...
- 647. ...
- 648. ...
- 649. ...
- 650. ...
- 651. ...
- 652. ...
- 653. ...
- 654. ...
- 655. ...
- 656. ...
- 657. ...
- 658. ...
- 659. ...
- 660. ...
- 661. ...
- 662. ...
- 663. ...
- 664. ...
- 665. ...
- 666. ...
- 667. ...
- 668. ...
- 669. ...
- 670. ...
- 671. ...
- 672. ...
- 673. ...
- 674. ...
- 675. ...
- 676. ...
- 677. ...
- 678. ...
- 679. ...
- 680. ...
- 681. ...
- 682. ...
- 683. ...
- 684. ...
- 685. ...
- 686. ...
- 687. ...
- 688. ...
- 689. ...
- 690. ...
- 691. ...
- 692. ...
- 693. ...
- 694. ...
- 695. ...
- 696. ...
- 697. ...
- 698. ...
- 699. ...
- 700. ...
- 701. ...
- 702. ...
- 703. ...
- 704. ...
- 705. ...
- 706. ...
- 707. ...
- 708. ...
- 709. ...
- 710. ...
- 711. ...
- 712. ...
- 713. ...
- 714. ...
- 715. ...
- 716. ...
- 717. ...
- 718. ...
- 719. ...
- 720. ...
- 721. ...
- 722. ...
- 723. ...
- 724. ...
- 725. ...
- 726. ...
- 727. ...
- 728. ...
- 729. ...
- 730. ...
- 731. ...
- 732. ...
- 733. ...
- 734. ...
- 735. ...
- 736. ...
- 737. ...
- 738. ...
- 739. ...
- 740. ...
- 741. ...
- 742. ...
- 743. ...
- 744. ...
- 745. ...
- 746. ...
- 747. ...
- 748. ...
- 749. ...
- 750. ...
- 751. ...
- 752. ...
- 753. ...
- 754. ...
- 755. ...
- 756. ...
- 757. ...
- 758. ...
- 759. ...
- 760. ...
- 761. ...
- 762. ...
- 763. ...
- 764. ...
- 765. ...
- 766. ...
- 767. ...
- 768. ...
- 769. ...
- 770. ...
- 771. ...
- 772. ...
- 773. ...
- 774. ...
- 775. ...
- 776. ...
- 777. ...
- 778. ...
- 779. ...
- 780. ...
- 781. ...
- 782. ...
- 783. ...
- 784. ...
- 785. ...
- 786. ...
- 787. ...
- 788. ...
- 789. ...
- 790. ...
- 791. ...
- 792. ...
- 793. ...
- 794. ...
- 795. ...
- 796. ...
- 797. ...
- 798. ...
- 799. ...
- 800. ...
- 801. ...
- 802. ...
- 803. ...
- 804. ...
- 805. ...
- 806. ...
- 807. ...
- 808. ...
- 809. ...
- 810. ...
- 811. ...
- 812. ...
- 813. ...
- 814. ...
- 815. ...
- 816. ...
- 817. ...
- 818. ...
- 819. ...
- 820. ...
- 821. ...
- 822. ...
- 823. ...
- 824. ...
- 825. ...
- 826. ...
- 827. ...
- 828. ...
- 829. ...
- 830. ...
- 831. ...
- 832. ...
- 833. ...
- 834. ...
- 835. ...
- 836. ...
- 837. ...
- 838. ...
- 839. ...
- 840. ...
- 841. ...
- 842. ...
- 843. ...
- 844. ...
- 845. ...
- 846. ...
- 847. ...
- 848. ...
- 849. ...
- 850. ...
- 851. ...
- 852. ...
- 853. ...
- 854. ...
- 855. ...
- 856. ...
- 857. ...
- 858. ...
- 859. ...
- 860. ...
- 861. ...
- 862. ...
- 863. ...
- 864. ...
- 865. ...
- 866. ...
- 867. ...
- 868. ...
- 869. ...
- 870. ...
- 871. ...
- 872. ...
- 873. ...
- 874. ...
- 875. ...
- 876. ...
- 877. ...
- 878. ...
- 879. ...
- 880. ...
- 881. ...
- 882. ...
- 883. ...
- 884. ...
- 885. ...
- 886. ...
- 887. ...
- 888. ...
- 889. ...
- 890. ...
- 891. ...
- 892. ...
- 893. ...
- 894. ...
- 895. ...
- 896. ...
- 897. ...
- 898. ...
- 899. ...
- 900. ...
- 901. ...
- 902. ...
- 903. ...
- 904. ...
- 905. ...
- 906. ...
- 907. ...
- 908. ...
- 909. ...
- 910. ...
- 911. ...
- 912. ...
- 913. ...
- 914. ...
- 915. ...
- 916. ...
- 917. ...
- 918. ...
- 919. ...
- 920. ...
- 921. ...
- 922. ...
- 923. ...
- 924. ...
- 925. ...
- 926. ...
- 927. ...
- 928. ...
- 929. ...
- 930. ...
- 931. ...
- 932. ...
- 933. ...
- 934. ...
- 935. ...
- 936. ...
- 937. ...
- 938. ...
- 939. ...
- 940. ...
- 941. ...
- 942. ...
- 943. ...
- 944. ...
- 945. ...
- 946. ...
- 947. ...
- 948. ...
- 949. ...
- 950. ...
- 951. ...
- 952. ...
- 953. ...
- 954. ...
- 955. ...
- 956. ...
- 957. ...
- 958. ...
- 959. ...
- 960. ...
- 961. ...
- 962. ...
- 963. ...
- 964. ...
- 965. ...
- 966. ...
- 967. ...
- 968. ...
- 969. ...
- 970. ...
- 971. ...
- 972. ...
- 973. ...
- 974. ...
- 975. ...
- 976. ...
- 977. ...
- 978. ...
- 979. ...
- 980. ...
- 981. ...
- 982. ...
- 983. ...
- 984. ...
- 985. ...
- 986. ...
- 987. ...
- 988. ...
- 989. ...
- 990. ...
- 991. ...
- 992. ...
- 993. ...
- 994. ...
- 995. ...
- 996. ...
- 997. ...
- 998. ...
- 999. ...
- 1000. ...

MUSCICIDAE.

LEUCOMASTIX.

- 78. Eucinetum.
- 78b. Comastome.

CAMPIDAE.

- 78y. Amium.
- 79a. Cerosum.
- 79c. Buccatum.
- 79d.

CAMPIDAE.

- 93. Laurifolium.
- 94. Macrophyllum.
- 95. Vespertinum.
- 96. Pingu.
- 97. Durum.
- 98. Salsifolium.

LEUCIDAE.

- Barbicum.
- Lanceolatum.
- sinense.
- venezuanum.

LEUCIDAE.

- 1a.
- 1aa.
- 1a.

LEUCIDAE.

1a.

1.

61. 1. 1. 1.  
 62. 1. 1. 1.  
 63. 1.  
 64. 1.  
 65. 1.  
 66. 1.  
 67. 1.  
 68. 1.  
 69. 1.  
 70. 1.  
 71. 1.  
 72. 1.  
 73. 1.  
 74. 1.  
 75. 1.  
 76. 1.  
 77. 1.  
 78. 1.  
 79. 1.  
 80. 1.  
 81. 1.  
 82. 1.  
 83. 1.  
 84. 1.  
 85. 1.  
 86. 1.  
 87. 1.  
 88. 1.  
 89. 1.  
 90. 1.  
 91. 1.  
 92. 1.  
 93. 1.  
 94. 1.  
 95. 1.  
 96. 1.  
 97. 1.  
 98. 1.  
 99. 1.  
 100. 1.

- DUHAMELIA.  
 691. Patens.  
 VANGUIERA.  
 692. Edulis.  
 SERISSA.  
 692. A. Fœtida.  
 692. B. F. Fl. Pleno.  
 COFFEA.  
 693. Arabica.  
 AZALEA.  
 694. Nudiflora.  
 695. N... Var. Alba.  
 696. N... Var. Coccinea.  
 697. Viscosa.  
 698. V... Glauca.  
 699. V... Fl. Pleno.  
 700. Pontica.  
 701. Indica.  
 702. Phœnicea.  
 703. Liliiflora.  
 703. A. Sinensis.  
 LONICERA.  
 704. Caprifolium.  
 705. Periclimenum.  
 706. P... Quercifolium.  
 707. Parviflora.  
 708. Sempervirens.  
 709. S... Angustifolia.  
 710. Balearica.  
 711. Flava.  
 712. Japonica.  
 713. Flexuosa.  
 714. Pubescens.  
 715. Biflora.  
 716. Tartarica.  
 717. Nigra.  
 718. Xilosteam.  
 719. Alpigena.  
 720. Pyrenaïca.  
 721. Cœrulea.  
 722. Altaica.  
 723. Iberica.  
 723. A.  
 SYMPHORICARPOS.  
 724. Parviflora.  
 725. Racemosa.  
 DIERVILLA.  
 726. Lutea.  
 TRIOSTEUM.  
 727. Perfoliatum.  
 VERBASCUM.  
 728. Thapsus.  
 729. Lychnitis.  
 730. Nigrum.  
 731. Phœniceum.  
 732. Blattaria.  
 733. Viscidulum.  
 734. Blattari. Fl. Albo.  
 735. Pyramidatum.  
 DATURA.  
 735. Stramonium.  
 737. Tatula.  
 738. Fastuosa.  
 739. Metel.  
 740. Hybrida.  
 741. Ceratocaula.  
 BURGMANSIA.  
 742. Candida.  
 HYOCYAMUS.  
 743. Niger.  
 744. Physaloides.  
 745. Aureus.  
 NICOTIANA.  
 746. Tabacum.  
 747. Fruticosa.  
 748. Rustica.  
 749. Paniculata.  
 750. Langdorffii.  
 751. Undulata.  
 752. Plumbaginifolia.



753. Quadrivalvis.  
 753. A. Multivalvis.  
     PETUNIA.  
 754. Nictaginiflora.  
     ATROPA.  
 756. Mandragora.  
 757. Solanacea.  
 758. Arborescens.  
 759. Frutescens.  
     NICANDRE.  
 760. Physaloides.  
     PHYSALIS.  
 761. Somnifera.  
 762. Alkekengi.  
 763. Barbadosensis.  
 764. Fœtens.  
     SOLANUM.  
 765. Grandiflorum.  
 766. Ovigenum.  
 767. Esculentum.  
 768. Pseudocapsicum.  
 769. Dulcamara.  
 770. Betaceum.  
 771. Bonariense.  
 772. Nigrum.  
 773. Quercifolium.  
 774. Radicans.  
 775. Tuberosum.  
 775. A. Laciniatum.  
 776. Pubigenum.  
 776. A. Reclinatum.  
 777. Argenteum.  
 778. Aculeatissimum.  
 779. Marginatum.  
 780. Tomentosum.  
 781. Fontanesianum.  
 782. Pyracantha.  
 783. Maroniense.  
 784. Brasiliense.  
     NYCTERIUM.  
 786. Sarmentosum.

- LYCOPERSICUM.  
 787. Esculentum.  
 788. Cerasiforme.  
     CAPSICUM.  
 789. Annum.  
 790. Grossum.  
 791. Baccatum.  
 792.  
     CESTRUM.  
 793. Laurifolium.  
 794. Macrophyllum.  
 795. Vespertinum.  
 796. Parqui.  
 797. Diurnum.  
 798. Salicifolium.  
     LYCIUM.  
 799. Barbarum.  
 800. Lanceolatum.  
 801. Chinense.  
 802. Americanum.  
 802. A.  
     ARDISIA.  
 803. Excelsa.  
 804. Crenulata.  
 805. Solanacea.  
     MYRSINE.  
 806. Africana.  
 806. A. Capitellata.  
     LEEA.  
 807. Macrophylla.  
 808. Sambucina.  
     JACQUINIA.  
 809. Aurantiaca.  
 810. Armillaris.  
     IMBRICARIA.  
 811. Latifolia.  
     ESCALLONIA.  
 812. Floribunda?  
 812. A. Viscosa.

## ACRAS.

813. Sapota.

## CHRYSPHYLLUM.

814. Cainito.

815. Argenteum.

816. Macrophyllum.

## BUMELIA.

817. Lycioides.

818. Tenax.

819. Reclinata.

## SIDEROXILUM.

820. Melanophleum.

821. Atrovirens.

## RHAMNUS.

822. Catarticus.

823. Infectorius.

824. Theesans.

825. Lycyoides.

826. Saxatilis.

827. Frangula.

828. Latifolius.

829. Colubrinus.

830. Hybridus.

831. Alpinus.

832. Alnifolius.

833. Pumilus.

834. Glandulosus.

835. Alaternus.

836. A.—Albo Var.

837. A.—Aureo Var.

838. A.—Angustifolius.

839. A.—Rotundifolius.

## ZIZIPHUS.

840. Volubilis.

841. Sativus.

842. Spina-Christi.

843. Nepalensis.

## PALIURUS.

844. Aculeatus.

## ELEODENDRUM.

845. Orientale.

## CELASTRUS.

846. Scandens.

847. Octogonus ?

848. Lucidus.

## EVONYMUS.

849. Europæus.

850. E.—Fructu Albo.

851. E.—Fol. Var.

852. Verrucosus.

853. Atropurpureus.

854. Latifolius.

855. Americanus.

856. Angustifolius.

857. Hamiltonianus.

858. Sinensis.

858. A. Japonica ?

## HOVENIA.

859. Dulcis.

## CEANOTHUS.

860. Americanus.

660. A. Microphyllus.

860. B. Ovatus Fl. Cœruleo.

861. Africanus.

861. A. Azureus.

## PHYLICA.

862. Ericoides.

863. Rosmarinifolia.

## BRUNIA.

864. Lanuginosa.

## DIOSMA.

865. Ericoides.

866. Ciliata.

867. Scoparia.

868. Umbellata.

## GOUANIA.

869. Integrifolia.

## PITTIOSPORUM.

870. Undulatum.  
 871. Crispum.  
 872. Coriaceum.  
 873. Revolutum.  
 874. Tobira.  
 874. A. Undulata Variegata.

## BILLARDIERA.

875. Scandens.  
 896.

## TODDALIA.

877. Nitida.

## LASIOPETALUM.

878. Ferrugineum.  
 879. Purpureum.

## RIBES.

880. Rubrum.  
 881. R.—Album.  
 882. R.—Roseum.  
 883. R.—Variegatum.  
 884. Petræum.  
 885. Prostratum.  
 886. Alpinum.  
 887. Nigrum.  
 888. Pensylvanicum.  
 889. Aureum.  
 890. Flavum.  
 891. Orientale.  
 892. Diacantha.  
 893. Grossularia.  
 894. Uva Crispa.  
 895. Cynosbati.  
 896. Declinatum.  
 897. Nigrum Variegatum.  
 897. A. Triflorum.  
 897. B. Saxatilis.

## HEDERA.

898. Helix.  
 899. Hybernica.

900. Helix Variegata.

## VITIS.

901. Vinifera.  
 902. Sylvestris.  
 903. Alexanderi.  
 904. Laciniosa.  
 905. Labrusca.  
 906. Vulpina.  
 907. Riparia.  
 908. Cordifolia.

## CLAYTONIA.

909. Perfoliata.  
 909. A. Augustifolia.

## VIOLA.

910. Pedata.  
 911. Palmata.  
 911. A. P.—Variegata.  
 912. Hirta.  
 913. Palustris.  
 914. Odorata.  
 915. O.—Alba.  
 916. O.—Duplex.  
 917. O.—Rosea Duplex.  
 918. O.—Cinerea. —  
 919. O.—Bicolor.  
 920. O.—Cœrulea Duplex.  
 921. Canina.  
 922. Arenaria.  
 923. Primulifolia.  
 924. Cucullata.  
 925. Arvensis.  
 926. Tricolor.  
 927. Grandiflora.  
 928. Lutea.  
 929. Altaïca.  
 930. Sudetica.  
 931. Rothomagensis.  
 931. A. Reniformis.

## IONIDIUM.

932. Polygalefolium.

## IMPATIENS.

933. Balsamina.  
 934. Nolitangere.  
 935. Pallida.  
 935. A. Parviflora.

## GOMPHRENA.

936. Globosa.  
 937. G.—Alba.  
 938. G.—Rosea.  
 938. A. G.—Variegata.

## ACHIRANTHES.

938. B. Fructicosa.

## DESMOCHETA.

939. Atropurpurea.

## CELOSIA.

940. Cristata.  
 941. Coccinea.

## HELICONIA.

942. Humilis?  
 943. Psittacorum.  
 943. A.

## STRELITZIA.

944. Regina.  
 945. Ovata.

## ARDUINA.

946. Bispinosa.

## GERBERA.

947. Manghas.  
 948. Thevetia.  
 949. Fruticosa.

## OCHROSIA.

950. Borbonica.

## ALLAMANDA.

951. Cathartica.  
 952. Verticillata.

## GELSEMINUM.

953. Sempervirens.

## VINCA.

954. Herbacea.  
 955. Minor.  
 956. M.—Alba.  
 957. M.—Plena Purpur.  
 957. A. M.—P.—Cœrulea.  
 958. M.—Variegata.  
 959. Major.  
 960. M.—Subalba.  
 961. Rosea.  
 962. R.—Alba.

## STROPANTHUS.

963. Dichotomus.

## PLUMIERA.

964. Rubra.  
 965. Alba.  
 965. Flava.

## CAMERARIA.

967. Latifolia.

## TABERNEMONTANA.

968. Coronaria.

## NERIUM.

969. Oleander.  
 970. O.—Atropurpureum.  
 971. O.—Fl. Albo.  
 972. O.—F.—Pleno.  
 973. O.—Carneum.  
 974. O.—Aurantiacum.  
 975. O.—Fol. Variegato.  
 976. O.—Fol. Maculatum.  
 977. Splendens.  
 978. S.—Fol. Variegato.  
 979. Odorum.  
 980. O.—Fl. Pleno.  
 981. O.—Fl. Albo.  
 981. A. Splendens Ragonot.  
 981. B. Oleander Grandiflorum.

981. C. Ricciardianum.  
 981. D. O.—Rubrum.  
 981. E. O.—Albo Carneo.  
 981. F. O.—Elegans.  
 981. G. O.—Incarnatum.  
 981. H. O.—Undulatifolium.  
 981. I. O.—Fl. Kermes.  
 981. J. O.—Splendidissimum.  
 981. K. O.—Striatum Plenum.  
 981. L. O.—Fl. Variegato.  
 981. M. O.—Spectabile.  
 981. N. O. Album Niveum.  
 981. O. O.—Pomponium.  
 981. P. O.—Lacteolum.  
 981. Q. O.—Versicolor.  
 981. R. O.—Cardinale.  
 981. S. O.—Multiflorum.  
 981. T. O.—Pumilum.

## AMSONIA.

982. Latifolia.

## ECHITES.

983. Trichotoma.

983. A. Tuberosa?

## BEAUMONTIA.

984. Grandiflora.

## PERILOCA.

985. Græca.

986. Angustifolia.

## CYNANCHUM.

987. Erectum.

988. Mauritianum.

## ASCLEPIAS.

989. Vincetoxicum.

990. Nigra.

991. Gigantea.

992. Syriaca.

993. Amœna.

994. Incarnata.

995. Currassavica.

996. Arborescens.

997. Fruticosa.

998. Mexicana.

## APOCYNUM.

999. Androsœmifolium.

## HOYA.

1000. Carnosa.

## STAPELIA.

1001. Hirsuta.

1002. Grandiflora.

1003. Variegata.

1004. Venusta.

1005. Cœspitosa.

1005. A. Asterias.

## SPIGLIA.

1006. Marilaudica.

## CHIRONIA.

1007. Linoides.

1008. Frutescens.

1008. A. Grandiflora.

## ERYTHRÆA.

1009. Viscosa.

1010. Centaurium.

1011. Ramosissima.

## ORDRE II. DIGYNIE.

## GENTIANA.

1012. Lutea.

1013. Asclepiadea.

1014. Acaulis.

1015. Pneumonanthe.

1016. Cruciata.

## FALKIA.

1017. Repens.

## CUSCUTA.

1018. Europœa.

## HEUCHERA.

1019. Americana.

1020. Villosa.

1021. Macrophylla.

## ULMUS.

1022. Campestris.

1023. C.—Glabra.

1024. C.—Fol. Variegata.

1025. C.—Latifolia.

1026. C.—Pyramidalis.

1027. C.—Intricata.

1028. C.—Exoniensis.

1029. Suberosa.

1030. Effusa.

1030. A. E.—Incisa.

1031. Rubra.

1032. Americana.

1033. Crispa.

1034. Chinensis.

## PLANERA.

1035. Aquatica.

1036. Richardi.

## CELTIS.

1037. Australis.

1038. Occidentalis.

1039. Tournefortii.

1040. Cordata.

1041. Mississipiensis.

1042. Sinensis.

## HERNIARIA.

1043. Glabra.

1044. Hirsuta.

## ATRIPLEX.

1045. Halimus.

1046. Hortensis.

1047. H — Rubra.

1048. Patula.

1049. Angustifolia.

1050. Crispa.

1051. Portulacoides.

1052. Littoralis.

## CHENOPODIUM.

1053. Murale.

1054. Album.

1055. Hybridum.

1056. Ambrosioides.

1057. Glaucum.

1058. Rubrum.

1059. Vulvaria.

1060. Polispermum.

1061. Scoparium.

1062. Fœtidum.

## BETA.

1063. Vulgaris.

1064. Cicla.

## SALSOLA.

1065. Fruticosa.

1065. A. Brevisfolia.

1065. B. Vermiculata.

## ANÆDERA.

1066. Spicata.

## BOSEA.

1067. Yervamora.

## PHYLLIS.

1068. Nobla.

## PANAX.

1069. Aculeatum.

1070. Arborescens.

## ERYNGIUM.

1071. Campestre.

1072. Maritimum.

1073. Corniculatum.

1074. Planum.

1075. Aquaticum.

1076. Pusillum.

1077. Asperifolium.

## HYDROCOTYLE.

1078. Asiatica.

1078. A. Bonariense.

- SANICULA.  
 1079. Europœa.  
 PETAGNA.  
 1079. A. Saniculæfolium.  
 ASTRANTIA.  
 1080. Major.  
 1081. Minor.  
 1082. Caucasica.  
 1083. Epipactis.  
 1083. A.  
 BUPLEVAUM.  
 1084. Rotundifolium.  
 1085. Falcatum.  
 1086. Fruticosum.  
 1087. Spinosum.  
 1088. Coriaceum.  
 CAUCALIS.  
 1089. Latifolia.  
 1090. Daucoïdes.  
 1091. Anthriscus.  
 DAUCUS.  
 1092. Carotta.  
 1093. C. — Sativa.  
 1094. Maritimus.  
 BUNIUM.  
 1095. Bulbo castanum.  
 CONIUM.  
 1096. Maculatum.  
 SELINUM.  
 1097. Chabœi.  
 1098. Decipiens.  
 PEUCEDANUM.  
 1099. Parisiense.  
 CHAITMUM.  
 1100. Maritimum.  
 FERULA.  
 1101. Communis,  
 1102. Ferulago.  
 LASERPITIUM.  
 1103. Triquetrum  
 HERACLEUM.  
 1104. Spondilium.  
 1105. Amplifolium.  
 1105. A.  
 LIGUSTICUM.  
 1106. Lœvisticum.  
 ANGELICA.  
 1107. Arcangelica.  
 1108. Sylvestris.  
 SIUM.  
 1109. Sisarum.  
 BUBON.  
 1110. Macedonicum.  
 1111. Galbanum.  
 OENANTHE.  
 1112. Fistulosa.  
 1113. Pencedanifolia.  
 PHELLANDRIUM.  
 1114. Aquaticum.  
 ÆTUSA,  
 1115. Cynapium.  
 CORIANDRUM.  
 1116. Sativum.  
 MYRRHIS.  
 1117. Odorata.  
 SCANDIX.  
 1118. Pectens.  
 ANTHRISCUS.  
 1119. Vulgaris.  
 CHEROPHYLLUM.  
 1120. Sativum.  
 1121. Temulum.  
 1121. A. Sylvestre.

## PASTINACA.

1122. Sativa.  
1123. Arvensis.

## ANETHUM.

1124. Graveolens.  
1125. Fœniculum.  
1126. Dulce.  
1127. Piperatum.

## PIMPINELLA.

1128. Saxifraga.  
1129. Dioïca.

## APIUM.

1130. Petroselinum.  
1131. P. — Crispum.  
1132. P. — Augustifolium.  
1133. Farctophyllum.  
1134. Graveolens.

## EGOPodium.

1135. Podagraria.

## DIDISCUS.

1135. A. Cœruleus.

## ORDRE III. TRIGYNIE.

## RHUS.

1136. Coriaria.  
1137. Thyphinum.  
1138. Glabrum.  
1139. Elegans.  
1140. Vernix.  
1141. Copallinum.  
1142. Vernicifera.  
1143. Radicans.  
1144. Aromaticum.  
1145. Suaveolens.  
1146. Cuneifolium.  
1147. Viminale.  
1148. Lævigatum.  
1149. Undulatum.  
1150. Cotinus.  
1150. A.

## ORBIGNIA

1151. Trifoliata.

## VIBURNUM.

1152. Tinus.  
1153. Lucidum.  
1154. Rugosum.  
1155. Nudum.  
1156. Prunifolium.  
1157. Pyrifolium.  
1158. Dentatum.  
1159. Lantana.  
1160. L. — Variegata.  
1161. Opulus.  
1162. O. — Variegata.  
1163. O. — Sterylis.  
1164. Lantago.  
1165. Cassinoides.  
1166. Edule.  
1166. A. Oxicoocos.  
1167. Acuminatum.  
1168. Molle.  
1169. Fragrans.  
1169. A. Opulus minimus.  
1170. Crispum.  
1171. Punicifolium.  
1172. Acerifolium.

## SAMBUCUS.

1173. Ebulus.  
1174. Nigra.  
1175. N. — Laciniata.  
1176. N. — Alba variegata.  
1177. N. — Aurea variegata.  
1178. N. — Monstruosa.  
1179. N. — Augustifolia.  
1180. N. — Virens.  
1181. Alba.  
1182. Canadensis.  
1183. Pubescens.  
1183. A. Racemosa.  
1184. Rotundifolia.



## STAPHYLLEA.

1185. Pinnata.  
1186. Trifoliata.

## TAMARIX.

1187. Gallica.  
1188. Germanica.  
1189. Africana.  
1189. A. Indica.

## TURNERA.

1190. Ulmifolia.  
1191. Cistoides.

## CORRIGIOLA.

1192. Littoralis.

## ALSINE.

1193. Media.  
1194. Apetala.

## BASELLA.

1195. Rubra.  
1196. Ramosa.  
1197. Alba.

## ORDRE IV. TETRAGYNIE.

—  
PARNASIA.

1198. Palustris.

## ORDRE V. PENTAGYNIE.

—  
ARALIA.

1199. Spinosa.  
1200. Capitata.  
1201. Racemosa.  
1202. Nudicaulis.  
1203. Digitata.

## STATICE.

1204. Maritima.  
1205. Arenaria.  
1206. Curvifolia.  
1207. Limonium.  
1208. Tartarica

1209. Oleæfolia.  
1210. Monopetala.  
1211. Sinuata.  
1212. Mucronata.

## LINUM.

1213. Usitatissimum.  
1214. Perenne.  
1215. Tenuifolium.  
1216. Maritimum.  
1217. Catharticum.  
1218. Quadrifolium.  
1219. Trigynum.

## CRASSULA.

1220. Perfoliata.  
1221. Tetragona.  
1222. Imbricata.  
1223. Obvallata.  
1224. Portulacea.  
1225. Arborescens.  
1226. Spathulata.  
1227. Perfoliata.  
1228. Lactea.  
1229. Acutifolia.  
1230. Rubens.  
1231. Orbicularis.  
1232. Cordata.  
1232. A.

## LAROCHEA.

1233. Falcata.  
1234. Coccinea.  
1235. Odoratissima.  
1235. A. Hybrida.

## ORDRE VI. POLIGYNIE.

—  
MYOSURUS.

1236. Minimus.

## ZANTHORHIZA.

1237. Apiifolia.

## CLASSE V. HEXANDRIE.

## ORDRE I. MONOGYNIE.

—  
MUSA.

1238. Paradisiaca.  
1239. P. — Violacea.  
1240. P. — Discolor.  
1241. Rosacea.  
1242. Coccinea.

## URANIA.

1243. Speciosa.  
1243. A.

## BROMELIA.

1244. Ananas.  
1244. A. A. — Variegata.  
1244. B. A. — Semiserrata.  
1245. Karatas.  
1245. A. Pyramidalis:  
1245. B. Paniculata.

## PITCAIRNIA.

1246. Angustifolia.  
1247. Latifolia.  
1248. Staminea.  
1249. Albiflos.  
1250. Integrifolia.

## TILLANDSIA.

1251. Amoena.  
1251. A. Acaulis.

## ANIGOSANTHOS.

1251. Flavescens.

## TRADESCANTIA.

1253. Virginica.  
1254. V. — Albida.  
1255. Odorata.  
1256. Rosea.  
1257. Discolor.  
1258. Fuscata.

1259. Grassifolia.  
1260. Brasiliana.

## DICHRISANDRIA.

1261. Thyrsiflora.

## PONTEDERIA.

1262. Cordata.

## HEMANTHUS.

1263. Coccineus.  
1264. Puniceus.  
1265. Pubescens.  
1266.

## GALANTHUS.

1267. Nivalis.  
1268. N. — Fl. Pleno.

## LEUCOÏUM.

1269. Æstivum.  
1269. A. Vernalis.

## NARCISSUS.

1270. Poeticus.  
1271. P. — Fl. Pleno.  
1272. Pseudonarcissus.  
1273. P. — Fl. Pleno.  
1274. Bicolor.  
1275. B. — Fl. Pleno.  
1276. Minor.  
1277. Odorus.  
1278. Tazetta.  
1279. Niveus.  
1280. Serotinus.  
1281. Radiatus.  
1282. Neglectus.  
1283. Jonquilla.  
1284. J. — Fl. Pleno.

## PANCRATIUM.

1285. Caribœum.  
1286. Distichum.  
1287. Speciosum.  
1288. Mexicanum.

1289. Amheimense.  
 1290. Illiricum.  
 1291. Maritimum.  
 1291. A.

## CRINUM.

1292. Americanum.  
 1293. Erubescens.  
 1294. Mauritanum.  
 1295. Latifolium.  
 1296. Careyanum.  
 1297. Commelini.  
 1298. Taitense.  
 1299. Cruentum.  
 1299. A. Amabile.

## AGAPANTHUS.

1300. Umbellatus.  
 1301. U.—Variegatus.

## CYRTANTHUS.

1302. Obliquus.  
 1303. Odorus.  
 1304. Augustifolius.

## STERNBERGIA.

1305. Lutea.

## ZEPHYRANTHES.

1306. Candida.  
 1307. Rosea.  
 1308. Atamasco.  
 1308. A. Chloroleuca.

## AMARYLIS.

1309. Formosissima.  
 1310. Regina.  
 1311. Ambigua.  
 1312. Rutila.  
 1313. Rutila Joncksoni.  
 1314. Belladonna.  
 1315. Blanda.  
 1316. Vittata.  
 1317. Longifolia.  
 1318. Aurea.

1319. Sarniensis.  
 1320. Curvifolia.  
 1321. Crispa.  
 1322. Josephina.  
 1323. Purpurea.  
 1324. Pulverulenta.  
 1325. Tubispatha.  
 1326. Lineata.  
 1327. Fulgida.  
 1328. Stylosa.  
 1329. Fotergillii.  
 1330.

## ALLIUM.

1331. Ampeloprasum.  
 1332. Porrum.  
 1333. Magicum.  
 1334. Pendulinum.  
 1335. Sativum.  
 1336. Scorsonaræfolium.  
 1337. Flavum.  
 1338. Vineale.  
 1339. Ascalonicum.  
 1340. Nigrum.  
 1341. Cæpa.  
 1342. Fissile.  
 1343. Molly.  
 1344. Fistulosum.  
 1345. Schenoprasum.  
 1346. Chamæmoly.  
 1347. Fragrans.  
 1348. Nutans.  
 1349. Album.  
 1350. Narcissiflorum.  
 1351. Siculum.  
 1352. Ciliare.  
 1353. Azureum.  
 1354.

## LILIUM.

1355. Candidum.  
 1356. C.—Fl. Pleno.  
 1357. C.—Punctatum.

1358. C.—Variegatum.

1359. Japonicum.

1360. Bulbiferum.

1361. Croceum.

1362. Tigrinum.

1363. Pomponium.

1364. Superbum.

1365. Martagon.

1365. A. Pumilum.

1365. B.

## FRITILARIA.

1366. Persica,

1367. Meleagris.

1367. A. M.—Alba.

1368. Involucrata.

1368. A. Tulipiflora?

1369. Imperialis.

## EUCOMIS.

1370. Regia.

1371. Punctata.

## UVULARIA.

1372. Chinensis.

## SCHELAAMMERA.

1373. Undulata.

## GLORIOSA.

1374. Superba.

## EYTHRONIUM.

1375. Denscanis.

1376. Americanum.

## TULIPA.

1377. Sylvestris.

1378. Turcica.

1379. Turcica Fl. Pleno.

1380. Celsiana.

1381. Clusiana.

1382. Suaveolens.

1383. Stroptala.

1384. Gesneriana.

1384. A. Campsopetala.

1384. B. Oculus Solis.

1384. C. O.—Varietas.

## ALBUCA.

1385. Alba.

1386. Major.

1387. Abyssinica.

## HYPOXIS.

1388. Sobolifera.

1389. Stellata.

## CURCULIGO.

1390. Recurvata.

## ORNITHOGALUM.

1391. Umbellatum.

1392. Montanum.

1393. Excapum.

1394. Villosum.

1395. Pyrenaicum.

1396. Longebracteatum.

1397. Pyramidale.

1398. Arabicum.

1399. Thyrsoides.

1400. Nutans:

1401. Luteum.

1401. A.

## SCILLA.

1402. Maritima.

1403. Liliohyacinthus.

1404. Undulata.

1405. Peruviana.

1406. P.—Alba.

1407. Bifolia.

1408. Autumnalis.

1409. Sibirica.

## ASPHODELUS.

1410. Luteus.

1411. Tauricus.

1412. Ramosus.

1413. Fistulosus:

## PHALANGIUM.

1414. Ramosum.  
 1415. Liliago.  
 1416. Liliastrum.  
 1417. Pendulum.  
 1418. Elatum.

## ANTHERICUM.

1419. Frutescens.  
 1420. Alooïdes.  
 1421. Glaucum.  
 1421. A.

## ANTROPODIUM.

1422. Cirratum.

## CHLOROPHYTUM.

1423. Orchidastrum.

## ASPARAGUS.

1424. Officinalis.  
 1425. Acutifolius.  
 1425. A. Albus.  
 1426. Horridus.  
 1427. Capensis.

## DRACÆNA.

1428. Draco.  
 1429. Boherhavii.  
 1430. Australis.  
 1431. Arborea.  
 1432. Fragrans.  
 1433. Terminalis.  
 1434. Marginalis.  
 1435. Ovata.  
 1436. Reflexa.  
 1437. Umbraculifera.  
 1438. Mexicana.  
 1439. Elleptica.

## DIANELLA.

1440. Nemorosa.  
 1441. Cœrulea.  
 1442. Divaricata.

## SANSEVIERA.

1443. Zeylanica.  
 1444. Guineensis.  
 1445. Carnea.

## CONVALLARIA.

1446. Majalis.  
 1447. M.—Fl. Purpureo.  
 1448. M.—Fl. Pleno.  
 1449. M.—Folio striato.  
 1450. Japonica.

## POLYGONATUM.

1451. Vulgare.  
 1452. V.—Fl. Pleno.  
 1453. Multiflorum.  
 1454. Verticillatum.

## MAYANTHEMUM.

1455. Bifolium.

## POLYANTHES.

1456. Tuberosa.  
 1457. T.—Fl. Pleno.

## HYACINTHUS.

1458. Nonscriptus.  
 1459. Patulus.  
 1460. Orientalis.  
 1461. Viridis.  
 1462. Dubius.

## MUSCARI.

1463. Moschatum.  
 1464. Comosum.  
 1465. C.—Monstrosus.  
 1466. Botryoides.  
 1467. Racemosum.

## PHORMIUM.

1468. Tenax.

## LACHENALIA.

1469. Lancefolia.  
 1470. Tricolor.  
 1471. Luteola.

1472. Quadricolor.  
1472. A. Tenuifolia.

## VELTHEIMIA.

1473. Viridifolia.  
1474. Glauca.

## TRITOMA.

1475. Uvaria.  
1476. Media.

## YUGGA.

1477. Gloriosa.  
1478. Aloifolia.  
1479. Draconis.  
1480. Filamentosa.  
1481. F.—Variegata.  
1482. Conspicua.  
1483. Recurvifolia.  
1484. Angustifolia.  
1485. Flaccida.  
1486. Serrulata.

## ALOE.

1487. Vulgaris.  
1488. Soccotrina.  
1489. Fruticosa.  
1490. Mitræformis.  
1491. M.—Augustifolia.  
1492. Rhodacantha.  
1493. Perfoliata.  
1494. Humilis.  
1495. Umbellata.  
1496. Maculata.  
1497. Variegata.  
1498. Carinata.  
1498. A.

## RHIPIPODENDRON.

1499. Plicatile.

## GASTERIA.

1500. Nigricans.  
1501. Obliqua.  
1502. Disticha.

1503.  
1503. A.

## HAWORTIA.

1504. Viscosa.  
1505. Retusa.  
1506. Margaritifera.  
1507. Minor.  
1508. Radula.  
1509. Cymbæformis.  
1510. Arachnoïdes.  
1511.

## APICRIA.

1512. Spiralis.  
1513. Pentagonia.  
1514.

## PHYLLOMA.

1515. Macra.

## AGAVE.

1516. Americana.  
1517. A.—Variegata.  
1518. Fœtida.  
1519. Lurida.  
1520. Vivipara.  
1521. Yaccæfolia.  
1522. Spicata.  
1523. Virginica.

## LITTEA.

1524. Geminiflora.

## ALSTROEMERIA.

1525. Pelegrina.  
1526. Hookeri. Rosea.  
1527. Ligt.

## HEMERCALIS.

1528. Flava.  
1529. Graminea.  
1530. Fulva.  
1530. A. F. Variegata.  
1531. Disticha.

## FUNKIA.

1532. Alba.  
1533. Cœrulea.

## ACORUS.

1534. Cœlamus.  
1535. Gramineus.

## ORONTIUM.

1536. Japonicum.

## THRYNAX.

1537. Parviflora.

## JUNCUS.

1538. Conglomeratus.  
1539. Effusus.  
1540. Glaucus.  
1541. Bulbosus.  
1542. Buffonius.  
1543. Aquaticus.  
1544. Sylvaticus.

## LUZULA.

1545. Vernalis.  
1546. Maxima.  
1547. Campestris.  
1548. Nivea.  
1548. A. Albida.

## BERBERIS.

1549. Vulgaris.  
1550. V.—Fructu alba.  
1551. V.—Fructu violacea.  
1552. V.—Abortiva.  
1553. Canadensis.  
1554. Cretica.  
1555. Sinensis.  
1556. Aristata.  
1557. Nepaulensis.  
1557. A. Emarginata.  
1557. B. Buxifolia.

## PRINOS.

1558. Verticillata.

1559. Ambigua.  
1560. Glaber.

## COSSINIA.

1561. Pinnata.

## NANDINA.

1562. Domestica.

## CLEOME.

1563. Pentaphylla.

1563. A. Gigantea.

## RICHARDIA.

1564. Pilosa.

## CANARINA.

1565. Campanula.

## BAMBUA.

1566. Arundinacea.

1567. Thouarsii.

## ORDRE II. DIGYNIE.

## ORYZA.

1568. Sativa.

## ATRAPHAXIS.

1569. Undulata.

## ORDRE III. TRIGYNIE.

## RUMEX.

1570. Sanguineus.  
1571. Nemolapatum.  
1572. Crispus.  
1573. Maritimus.  
1574. Acutus.  
1575. Obtusifolius.  
1576. Lunaria.  
1577. Scutatus.  
1578. Alpinus.  
1579. Acetosella.  
1580. Acetosa.  
1580. A. Longifolius.  
1580. B.

- TRIGLOCHIN.  
1581. Bulbosum.
- VERATRUM.  
1582. Album.
- MEDEOLA.  
1583. Asparagoides.
- HELONIAS.  
1584. Bullata.
- CHAMEROPS.  
1585. Palmetto.  
1586. Humilis.  
1487. H.—Arborescens.  
1588. Exelsa.
- APONOGETON.  
1589. Distachion.
- ORDRE IV. POLIGYNIE.
- ALISMA.  
1591. Plantago.  
1492. Cordifolia.
- CL. VII. HEPTANDRIE.
- ORDRE I. MONOGYNIE.
- TRIDENTALIS.  
1593. Europæa.
- DISANDRA.  
1594. Prostata.
- ÆSCULUS.  
1595. Hypocastanum.  
1596. Rubescens.
- PAVIA.  
1597. Hoiotensis.  
1598. Lutea.  
1599. Hybrida.  
1600. Rubra.

1601. Discolor.  
1602. Macrostachia.  
1603. Neglecta.  
1603. A. Coriacea.  
1603. B.
- ORDRE IV. TETRAGYNIE
- SAURURUS.  
1604. Cernuus.
- ORDRE VII. HEPTAGYNIE.
- SEPTAS.  
1605. Capensis.
- CL. VIII. OCTANDRIE.
- ORDRE I. MONOGYNIE.
- TROPŒOLUM.  
1606. Majus.  
1607. M.—Fl. Pleno.  
1607. A. M.—Var.  
1608. Minus.  
1609. Aduncum. Desf.
- RHEXIA.  
1610. Virginica.  
1611. Holocericea.  
1611. A. Mariana.
- OENOTHERA.  
1612. Biennis.  
1613. Grandiflora.  
1614. Mollissima.  
1615. Odorata.  
1616. Muricata.  
1617. Fruticosa.  
1618. Fraseri.  
1619. Tetraptera.  
1620. Purpurea.  
1621. Rosea.  
1622. Pumila.



1623. Acaulis.  
 1624. Speciosa.  
 1625. Cœspitosa.  
 1625. A. Serotina.  
 1625. B. Taraxacifolia.  
 1625. C. Glauca.

## GAURA.

1626. Biennis.  
 1627. Mutabilis.

## EPILOBIUM.

1628. Spicatum.  
 1629. S.—Fl. Albo.  
 1630. Angustifolium.  
 1631. Hirsutum.  
 1632. Pubescens.  
 1633. Montanum.  
 1634. Tetragonum.

## FUCHSIA.

1635. Coccinea.  
 1636. Lycioides.  
 1637. Arborescens.  
 1638. Gracilis.  
 1639. Macrostema.  
 1640. Excorticata.  
 1640. A. Microphylla.  
 1640. B. Thymifolia.  
 1640. C. Ovalis.

## COMBRETUM.

1641. Coccineum.

## EUPHORIA.

1642. Longana.

## KOEULREUTERIA.

1643. Paniculata.

## AMYRIS.

1644. Polygama.

## DODONEA.

1645. Viscosa.  
 1646. Triquetra.

## CARAPA.

1647. Guyanensis.

## JAMBOLIFERA.

1648. Pedunculata.

## ACER.

1649. Tartarica.  
 1650. Pseudoplatanus.  
 1651. P.—Variegata.  
 1652. Platanoides.  
 1653. P.—Variegata.  
 1654. P.—Laciniatum.  
 1655. Saccharinum.  
 1656. Nigrum.  
 1657. Eriocarpum.  
 1658. Rubrum.  
 1659. Tomentosum.  
 1660. Striatum.  
 1661. Spicatum.  
 1662. Hybridum.  
 1663. Campestre.  
 1664. C.—Variegatum.  
 1665. C.—Lœvigatum.  
 1666. Opalus.  
 1667. Opulifolium.  
 1668. Neapolitanum.  
 1669. Monspesulanum.  
 1670. Creticum.  
 1671. Oblongum.

## NEGUNDO.

1672. Fraxinifolia.  
 1573. F. Crispum.

## CHLORA.

1674. Perfoliata.

## MICHAXIA.

1675. Strigosa.

## CORREA.

1676. Alba.  
 1677. Virens.  
 1678. Speciosa.

1678. A. Puchella.

OXICCOGUS.

1679. Macrocarpa.

MENZIEZIA.

1680. Polyfolia.

ERICA.

1681. Multiflora.

1682. M.—Alba.

1683. Arborea.

1684. Polytrichifolia.

1685. Mitroformis.

1686. Saxatilis.

1687. Mediterranea.

1688. Glomiflora.

1689. Baccans.

1690. Ciliaris.

1691. Sebana.

1692. Cinerea.

1693. C.—Alba.

1694. Tetralix

1695. T.—Alba.

1697. Versicolor.

1698. Ignescens.

1699. Mammosa.

1700. Vulgaris.

1701. V.—Alba.

1702. V.—Fl. Pleno.

1703.

DAPHNE.

1704. Mezereum.

1705. M. — Album.

1706. M. — Sempervirens.

1707. Altaica.

1708. Tartouira.

1709. Alpina.

1710. Laureola.

1711. L.—Marginata.

1712. Pontica.

1713. P.—Rubra.

1714. Gnidium.

1715. Oleoides.

1716. Collina.

1717. C.—Axillaris.

1718. C.—Variegata.

1719. Odora.

1720. O.—Marginata.

1720. A. O.—Subrubra.

1721. Cneorum.

1722. C.—Variegata.

1723. C.—Major.

1723. A. C.—Emarginata.

1724. Delphini.

1724. A. D.—Odoratissima.

1725. Pontica Variegata.

1725. A. P.—Marginata.

1725. B.

DIRCA.

1726. Palustris.

GNIDIA.

1727. Simplex.

PASSERINA.

1728. Filiformis.

ORD. II. DIGYNIE.

MÆRINGIA.

1729. Muscosa.

ORD. III. TRIGYNIE.

POLYGONUM.

1730. Aviculare.

1731. Elegans.

1732. Bistorta.

1733. Viviparum.

1734. Incanum.

1735. Persicaria.

1736. Minus.

1737. Amphybium.

1738. A.—Terrestre.

1739. Hydropiper.

1740. Orientale.  
 1741. Divaricatum.  
 1742. Fagopyrum.  
 1743. Cymosum.  
 1744. Convolvulus.  
 1745. Dumetorum.  
 1746. Frutescens.

## BRUNICHTIA.

1747. Cirrhosa.

## COCOLOBÀ.

1748. Uvifera.  
 1749. Excoriata.  
 1750. Pubescens.  
 1751. Nivea.  
 1752. Rheifolia.  
 1753. Fagifolia.  
 1754.

## CARDIOSPERMUM.

1755. Halicacabum.  
 1756. Pubescens.

## SAPINDUS.

1757. Saponaria.  
 1758. Marginata.

## ORD. IV. TETRAGYNIÉ.

## CALANCHOË.

1759. Laciniata.  
 1760. Ægyptiaca.  
 1761. Spathulata.  
 1762. Crenata.

## BRYOPHYLLUM.

1763. Calicinum.

## ADOXA.

1764. Moschatellina.

## HALORAGIS.

1765. Cercodia.

## CL. IX. ENNÉANDRIÉ.

## ORD. I. MONOGYNIÉ.

## LAUUS.

1766. Cinnamomum.  
 1767. Cassia.  
 1768. Camphora.  
 1769. Nobilis.  
 1770. N.—Angustifolia.  
 1771. N.—Fol. Variegata.  
 1772. N.—Fol. Crispa.  
 1773. Indica.  
 1774. Caroliniensis.  
 1775. Glauca.  
 1776. Benzoin.  
 1777. Sassafras.  
 1778. Fœtens.  
 1779. Geniculata.  
 1780. Glaucophylla (Agregata.)  
 1781. Persea.  
 1782. Diospyroides.  
 1782. A.

## ANACARDIUM.

1783. Occidentale.

## ORD. II. TRIGYNIÉ.

## RHEUM.

1784. Undulatum.  
 1785. Palmatum.  
 1786. Ribes.  
 1786. A. Australe.

## ORD. III. HEXAGYNIÉ.

## BUTOMUS.

1787. Umbellatus.

## CL. X. DÉCANDRIE.

## ORD. I. MONOGYNIE.

- **EDWARTIA.**  
 1788. Tetraptera.  
 1789. Microphylla.  
**SOPHORA.**  
 1790. Tomentosa.  
 1791. Japonica.  
 1792. J.—Pendula.  
 1792. A. J.—Fol. Variiegata.  
**VIRGILIA.**  
 1793. Lutea.  
 1794. Aurea.  
**BAPTISIA.**  
 1795. Perfoliata.  
 1796. Australis.  
 1796. A. A.—Flor. Albo.  
 1797. Tinctoria.  
**PODALIRIA.**  
 1798. Biflora.  
 1799. Styracifolia.  
**PULTENÆA.**  
 1800. Daphnoides.  
**CALISTACHIS.**  
 1801. Lanceolata.  
**DAVIESIA.**  
 1802. Juncea.  
**EUTAXIA.**  
 1803. Myrthifolia.  
**CHORIZEMA.**  
 1804. Illicifolia.  
 1804. A. Rhombea.  
**GOMPHOLOBIUM.**  
 1805. Celsianum.

- SPHÆROLOBIUM.**  
 1806. Vimineum.  
**JACKSONIA.**  
 1807.  
**ANAGYRIS.**  
 1808. Fœtida.  
**CERCIS.**  
 1809. Siliquastrum.  
 1810. S.—Roseum.  
 1811. Canadensis.  
**BAUHINIA.**  
 1812. Scandens.  
 1813. Aculeata.  
 1814. Porrecta.  
 1815. Divaricata.  
**HYMENEA.**  
 1816. Courbaril.  
 1817. Verrucosa.  
**CASSIA.**  
 1818. Corymbosa.  
 1819. Occidentalis.  
 1820. Biflora.  
 1821. Tomentosa.  
 1822. Marylandica.  
 1823. Brasiliana.  
 1824.  
**PARKINSONIA.**  
 1325. Aculeata.  
**CÆSALPINIA.**  
 1826. Sappan.  
**GUILANDINA.**  
 1827. Bouduc.  
**MORINGA.**  
 1828. Zeylanica.  
**ADHENANTHERA.**  
 1829. Pavonina.

- |  |   |
|--|---|
| <p><b>CADIA.</b><br/>1830. Purpurea.</p> <p><b>SCHOTIA.</b><br/>1831. Speciosa.<br/>1831. A. Grandifolia.</p> <p><b>ZIGOPHYLLUM.</b><br/>1832. Fabago.<br/>1833. Morgsana.</p> <p><b>DICTAMUS.</b><br/>1834. Fraxinella.<br/>1835. Albus.</p> <p><b>RUTA.</b><br/>1836. Graveolens.<br/>1837. Divaricata.<br/>1838. Angustifolia.<br/>1839. Sylvestris.<br/>1839. A. Albiflora.</p> <p><b>QUASSIA.</b><br/>1840. Amara.</p> <p><b>LIMONIA.</b><br/>1841. Monophylla.<br/>1842. Trifoliata.<br/>1843. Pentæphylla.</p> <p><b>GLYCOSMIS.</b><br/>1844. Madagascariensis.</p> <p><b>MURRAYA.</b><br/>1845. Exotica.</p> <p><b>KOOKIA.</b><br/>1846. Punctata.</p> <p><b>SWIETENIA.</b><br/>1847. Mahagoni.</p> <p><b>MELIA.</b><br/>1848. Azedarach.<br/>1849. Sempervirens.</p> <p><b>MONOTROPA.</b><br/>1850. Hypopithis.</p> | <p><b>JUSSIEUVA.</b><br/>1851. Grandiflora.<br/>1852. Longifolia.</p> <p><b>GARUGA.</b><br/>1853. Pinnata.</p> <p><b>CERATOPETALUM.</b><br/>1854. Gummiferum.</p> <p><b>MELASTOMA.</b><br/>1855. Cymosa.<br/>1856. Holocericea.<br/>1857.</p> <p><b>KALMIA.</b><br/>1858. Latifolia.<br/>1859. Angustifolia:<br/>1860. Lucida.<br/>1861. Oleæfolia.<br/>1862. Glauca.</p> <p><b>LEDUM.</b><br/>1863. Palustre.<br/>1864. Decumbens.<br/>1865. Odoratissimum.<br/>1866. Latifolium.<br/>1867. Thymifolium.</p> <p><b>RHODORA.</b><br/>1868. Canadensis.</p> <p><b>RHODODENDRUM.</b><br/>1869. Ferrugineum.<br/>1870. Hirsutum.<br/>1871. H.—Variegatum.<br/>1872. Minus.<br/>1873. Ponticum.<br/>1874. P.—Album.<br/>1875. P.—Marginatum.<br/>1876. P.—Heterophyllum.<br/>1877. P.—Multiplex.<br/>1878. Hybridum.<br/>1878. Maximum.<br/>1880. M.—Album.</p> |
|--|---|

1881. Catawbiense.  
 1882. Dauricum.  
 1882. A. D.—Sempervirens.  
 1883. Arboreum.  
 1884. Azaloides.  
 1885. A.—Odorata.  
 1886. Dubium.

## VACCINIUM.

1887. Myrtillus.  
 1888. Uliginosus.  
 1889. Corymbosum.  
 1890. Arboreum.  
 1891. Pensylvanicum.  
 1892. Virgatum.  
 1893. Vitisidæa.

## ANDROMEDA.

1894. Cossinæfolia.  
 1895. Pulverulenta.  
 1896. Mariana.  
 1897. Polyifolia.  
 1898. P.—Angustifolia.  
 1899. Glaucophylla.  
 1900. Paniculata.  
 1901. Racemosa.  
 1902. Axilaris.  
 1903. A.—Major.  
 1904. Acuminata.  
 1905. Caliculata.  
 1906. C.—Crispa.  
 1907.

## GAULTERIA.

1908. Procumbens.

## ARBUTUS.

1909. Unedo.  
 1910. U.—Fl. Rubro.  
 1911. Andrachne.  
 1912. Canariensis.  
 1913. Uvaursi.  
 1913. A. Sinensis.

## CLETHRA.

1914. Alnifolia.  
 1915. Incana.  
 1916. Acuminata.  
 1917. Arborea.  
 1918. A.—Variegata.

## STYRAX.

1919. Officinale.  
 1919. A. Lœvigatum.

## TERMINALIA.

1920. Catappa.  
 1921. Benzoe.

## ORD. II. DIGYNIE.

## HYDRANGÆA.

1922. Arborescens.  
 1923. Cordata.  
 1924. Radiata.  
 1925. Quercifolia.

## CHRYSOSPLENIUM.

1926. Alternifolium.

## SAXIFRAGA.

1927. Pyramidalis.  
 1928. Aizoon.  
 1929. Longifolia.  
 1930. Pensylvanica.  
 1931. Androsacea.  
 1932. Cæsia.  
 1933. Bryoides.  
 1934. Stellaris.  
 1935. Crassifolia.  
 1936. Sarmentosa.  
 1937. Umbrosa.  
 1938. Hirsuta.  
 1939. Cuneifolia.  
 1940. Geum.  
 1941. Polita. Spreng.  
 1942. Cœrulea.  
 1943. Rotundifolia.

- 1944. Granulata.
- 1945. G.—Fl. Pleno.
- 1946. Tridactylites.
- 1947. Aquatica.
- 1948. Hypnoïdes.
- 1949. Decipiens.
- 1950. Muscoides.
- 1950. A. Erosa.
- 1951.

TIARELLA.

- 1952. Cordifolia.

MITELLA.

- 1953. Diphylla.

SCLERANTHUS.

- 1954. Annuus.

GYPSOPHYLLA.

- 1955. Acutifolia.
- 1956. Steweni.

SAPONARIA.

- 1957. Officinalis.
- 1958. O.—Fl. Pleno.
- 1959. Vaccaria.
- 1960. Ocyroides.
- 1961. Illirica.

DIANTHUS.

- 1962. Prolifer.
- 1963. Armeria.
- 1964. Barbatus.
- 1965. Capitatus.
- 1966. Carthusianorum.
- 1967. Alpestris.
- 1968. Fruticosus.
- 1969. Rupicola.
- 1970. Chinensis.
- 1971. C.—Latifolius.
- 1972. Caryophyllus.
- 1973. Lignosus.
- 1974. Sylvestris.
- 1975. Deltoides.

- 1976. Cœsius.
- 1977. Plumarius.
- 1978. Superbus.
- 1979. Bicolor.
- 1980. Hispanicus.
- 1981. Mutabilis.
- 1982. Corymbosus.
- 1983. Pulcherrimus.

ORD. III. TRIGYNIE.

CUCUBALUS.

- 1984. Bacciferus.

SILENE.

- 1985. Fimbriatus.
- 1986. Inflata.
- 1986. A. I.—Fl. Pleno.
- 1987. Multiflora.
- 1988. Conica.
- 1989. Gallica.
- 1990. Quenquevulnera.
- 1991. Nutans.
- 1992. Fruticosa.
- 1993. Armeria.
- 1994. Bipartita.
- 1994. A.

STELLARIA.

- 1995. Holostea.
- 1996. Graminea.

ARENARIA.

- 1997. Trinervia.
- 1998. Balearica.
- 1999. Serpillifolia.
- 2000. Tenuifolia.
- 2001. Dianthoides.

HORTENSIA.

- 2002. Speciosa.

MALPIGHIA.

- 2003. Glabra.

2004. Urens.  
 2005. Maerophylla.  
 2006. Coccifera.
- BANISTERIA.
2007. Cericea.  
 2008. Chrysophylla.  
 2009.
- TETRAPTERIS.
2010. Acutifolia.
- GARIDELLA.
2011. Nigellastrum.
- ORD. V. PENTAGYNIE.
- 
- SPONDIAS.
2012. Cytherea.  
 2013. Mirobolanus.
- COTYLEDON.
2014. Orbiculata.  
 2015. Umbilicus.  
 2016. Lutea.  
 2017. Coccinea.
- SEDUM.
2018. Verticillatum.  
 2019. Telephyum.  
 2020. T.—Purpureum.  
 2021. Anacampseros.  
 2022. Diviricatum.  
 2023. Hybridum.  
 2024. Spurium.  
 2025. Populifolium.  
 2026. Cepæa.  
 2027. Dasiphyllum.  
 2028. Reflexum.  
 2029. Altissimum.  
 2030. Album.  
 2031. Acre.  
 2031. A. A.—Monstrosum.

- PANTHOBUM.
2032. Sedoides.
- OXALIS.
2033. Asinina.  
 2034. Speciosa.  
 2035. Rigidula.  
 2036. Violaæa.  
 2037. Caprina.  
 2038. C.—Duplex.  
 2039. Versicolor.  
 2040. Rubella.  
 2041. Rosacea.  
 2042. Incarnata.  
 2043. Pentaphylla.  
 2044. Flava.  
 2045. Grandiflora.  
 2045. A. Corniculata.  
 2045. B. Crassicaulis.  
 2045. C.  
 2045. D.
- AGROSTEMMA.
2046. Githago.  
 2047. Coronaria.  
 2048. C.—Fl. Albo.  
 2049. C.—Fl. Pleno.  
 2049. A. C.—Fl. Roseo.  
 2050. Flos-Jovis.  
 2051. Cœli-Rosa.
- LYCHNIS.
2052. Chalcedonica.  
 2053. C.—Fl. Albo.  
 2054. C.—Fl. Roseo.  
 2055. C.—Fl. Pleno.  
 2056. Floscuculi.  
 2057. F.—Albo.  
 2058. F.—Fl. Pleno.  
 2059. F.—Nana Fl. Pleno.  
 2060. Grandiflora.  
 2061. Fulgens.  
 2062. Viscaria.  
 2063. ♀.—Fl. Pleno.



2063. A. V.—Fl. Roseo.  
 2064. Sylvestris.  
 2065. S.—Fl. Roseo Pleno.  
 2066. S.—Fl. Rubro Pleno.  
 2067. L.—Fl. Major R. Pleno.  
 2068. Dioïca.  
 2069. D.—Alba Plena

## GERASTIUM.

2070. Brachipetalum.  
 2071. Vulgatum.  
 2072. Viscosum.  
 2073. Semidecandrum.  
 2074. Arvense.  
 2075. Tomentosum.

## SPERGULA.

2076. Arvensis.  
 2077. Pentandra.

## ORD. VII. DÉCAGYNIE.

—  
PHYTOLACCA.

2078. Decandra.

## CL. XI. DODÉCANDRIE.

## ORD. I. MONOGYNIE.

—  
AZARUM.

2079. Europæum.  
 2080. Virginicum.

## BOCCONIA.

2081. Frutescens.  
 2082. Cordata.

## HALEZIA.

2083. Tetraptera.

## DECUMARIA.

2084. Barbara.  
 2085. B.—Scandens. Per.

## PORTULACA.

2086. Oleracea.  
 2086. A. O.—Sylvestris.

## TALINUM.

2087. Anacampseros.  
 2088. Fruticosum.

## CALANDRINIA.

2089. Discolor.  
 2089. A. Speciosa.

## LYTHRUM.

2090. Salicaria.  
 2091. Virgatum.  
 2092. Hyssopifolium.  
 2093. Vulneraria.

## NESOEIA.

2094. Salicifolia.  
 2094. A. Myrthifolia.

## ORD. II. DIGYNIE.

—  
AGRIMONIA.

2095. Eupatoria.  
 2096. Odorata.

## ORD. III. TRIGYNIE.

—  
RESEDA.

2097. Luteola.  
 2098. Lutea.  
 2099. Phyteuma.  
 2100. Odorata.

## ARISTOTELIA.

2101. Maqui.

## EUPHORBIA.

2102. Canariensis.  
 2103. Mammillaris.  
 2104. Neriifolia.  
 2105. Polygona.

2106. Breonii.  
 2107. Caput-Medusæ.  
 2108. Anacantha.  
 2109. Dendroides.  
 2110. Parasitica.  
 2111. Cotinifolia.  
 2112. Ceratocarpa.  
 2113. Mellifera.  
 2114. Peplus.  
 2115. Exigua.  
 2116. Lathyris.  
 2117. Spinosa.  
 2118. Helioscopia.  
 2119. Sylvatica.  
 2120. Cyparissias.  
 2121. Saxatilis.  
 2122. Characias.  
 2123. Apios?  
 2124. Meloformis.  
 2124. A.

## PEDILANTHUS.

2125. Carinata.

## VISNEA.

2126. Mocanera.

## ORD. V. PENTAGYNIE.

## BLACKWELLIA.

2127. Paniculata.

## ORD. VI. DODÉCAGYNIE.

## SEMPERVIVUM.

2128. Arboreum.  
 2129. A. Variegatum.  
 2130. A. Rubrum.  
 2131. Canariense.  
 2132. Glutinosum.  
 2133. Ciliatum.

2134. Tectorum.  
 2135. Globiferum.  
 2136. Arachnoideum.  
 2137.  
 2138. Montanum.  
 2139. Hirtum.  
 2140. Monanthos.

## CL. XII. ICOSANDRIE.

## ORD. I. MONOGYNIE.

## MELOCACTUS.

2141. Communis.

## MAMMILARIA.

2142. Coronaria.  
 2143. Discolor.  
 2144. Simplex.  
 2145. Pusilla.  
 2145. A. Tenuis.  
 2145. B. Densa.

## ECHINOCACTUS.

2146. Eyriesii.  
 2146. A. Sulcatus.  
 2146. B. Othonii.

## CEREUS.

2147. Peruvianus.  
 2148. Monstruosus.  
 2149. Hawortii.  
 2150. Niger.  
 2151. Royenni.  
 2152. Repandus.  
 2153. Tetragonus.  
 2153. A. Paniculatus.  
 2154. Serpentinus.  
 2155. Flagelliformis.  
 2156. Grandiflorus.  
 2157. Speciosissimus.  
 2157. A. Ignescens.  
 2157. B. Quillardetii.

2158. Triqueter.  
 2158. A. Napoleoni.  
 2159. Phyllanthus.  
 2160. Phyllanthoides.  
 2161. Truncatus.  
 2162. Alatus. Dec.  
 2163. Triangularis.  
 2163. A. Leptopsis.  
 2163 B. Cokinbanus.  
 2163. C. Obtusus.  
 2163. D. Euphorbioïdes.  
 2163. E. Pitagua.

OPUNTIA.

2164. Cylindrica.  
 2165. Currassavica.  
 2166. Pusilla.  
 2167. Spinosissima.  
 2168. Tuna.  
 2169. Polyantha.  
 2170. Cochinitifera.  
 2171. Inermis.  
 2172. Amyclea.  
 2173. Vulgaris.  
 2174. Brasiliensis.  
 2175. Elata.  
 2176. Stapelia.  
 2177. Exuviata.  
 2177. A. Rosea.  
 2177. B. Pulvinata.  
 2177. C. Microdasis.  
 2177. D. Fragilis.  
 2177. E. Ferox.  
 2177. F. Imbricata.

PERESKIA.

2178. Aculeata.  
 2179. Grandiflora.

RHIPSALIS.

2180. Fasciculata.  
 2181. Funalis.  
 2182. Salicornoides.  
 2183. Mesembrianthemoïdes.

2184. Parasiticus.

PHYLADELPHUS.

2185. Coronarius.  
 2186. C.—Nanus.  
 2187. C.—Fl. Pleno.  
 2187. A. C.—Variegatus.  
 2188. Dubius.  
 2189. Pubescens.  
 2190. Inodorus.  
 2191. Hirsutus.  
 2191. A.  
 2191. B.

LEPTOSPERMUM.

2192. Thea.  
 2193. Pubescens.  
 2194. Juniperinum.  
 2195. Ambiguum.  
 2196. Scoparium.  
 2197. Lanigerum.

TRISTANIA.

2198. Nerifolia.  
 2199. Laurina.  
 2200. Conferta.

BEAUFORTIA.

2201. Decussata.

CALOTHAMNUS

2202. Quadrifida.  
 2203. Villosa.  
 2204. Gracilis.

MELALEUCA.

2205. Leucadendra.  
 2206. Diosmæfolia.  
 2207. Stiphelioides.  
 2208. Ericæfolia.  
 2209. Armillaris.  
 2210. Puchella.  
 2211. Thymifolia.  
 2212. Linarifolia.  
 2213. Hipericifolia.

2214. Squamosa.  
2215.

## EUCALIPTHUS.

2216. Resinifera.  
2217. Capitellata.  
2218. Glauca.  
2219. Paniculata.  
2220.

## CALYSTEMON.

2221. Pinifolia.  
2222. Salignum.  
2223. Viridiflorum.  
2224. Lanceolatum.  
2225. Speciosum.

## FABRICIA.

2226. Lœvigata.

## BÆCKEA.

2227. Virgata.

## PSIDIUM.

2228. Montanum.  
2229. Pyriferum.  
2230. Cattleyanum.  
2231. Acre.

## MYRTHUS.

2232. Communis.  
2233. C.—Fl. Pleno.  
2234. C.—Tarantina.  
2235. C.—Lusitanica.  
2236. C.—L.—Variegata.  
2237. C.—Bœtica.  
2238. Acris.  
2239. Moschata.  
2240. Tomentosa.

## ACMENA.

2241. Floribunda.

## EUGENIA.

2242. Pimenta.  
2243. Uniflora.

## IAMBOSA.

2244. Vulgaris.  
2245. Macrophylla.  
2146. Australis.

## PUNICA.

2247. Granatum.  
2248. G.—Fl. Pleno.  
2249. G.—Flavescens.  
2250. Nana.  
2250. A. N.—Racemosa.

## AMYGDALUS.

2251. Nana.  
2252. Georgica.  
2253. Orientalis.  
2254. Siberica.  
2255. Communis.  
2256. C.—Fol. Variegata.  
1257. C.—Striata.

## PERSICA.

2258. Vulgaris.  
2259. V.—Fl. Pleno.  
2260. Lœvis.  
2260. A. Hybrida.

## ARMENIACA.

2261. Vulgaris.  
2262. Dasycarpa.  
2263. Sibirica.  
2264. Brigantiaca.

## PRUNUS.

2265. Spinosa.  
2266. S.—Fl. Pleno.  
2267. Insititia.  
2268. Cocomilia.  
2269. Maritima.  
2270. Domestica.  
2271. D.—Armenioïdes. Dec.  
2272. D.—Claudiana.  
2273. D.—C.—Duplex.  
2274. D.—Damascena.

2275. D.—Turonensis.  
 2276. D.—Juliana.  
 2277. D.—Catharinaea.  
 2278. D.—Aubertiana.  
 2279. D.—Pruneaultiæ.  
 2280. Cerasiformis.  
 2281. C.—Fructu Albo  
 2282. Hyemalis.  
 2283. Sphærocarpa.  
 2284. Chicosa.  
 2285. Pumila.  
 2286. Depressa.  
 2287. Sinensis.  
 2288. Incana.  
 2289. Prostrata.

CERASUS.

2290. Avium.  
 2291. A.—Multiplex.  
 2291. A. A.—M.—Belgica.  
 2292. Duracina.  
 2293. D.—Macrophylla.  
 2294. Juliana.  
 2295. Caproniana.  
 2296. C.—Multiplex.  
 2297. Semperflorens.  
 2298. Nana.  
 2299. Chamœcerasus.  
 2300. C.—Pendula.  
 2301. Persicifolia.  
 2302. Mahaleb.  
 2303. M.—Pendula.  
 2304. M.—Monstruosa.  
 2305. M.—Fruct. Luteo.  
 2305. A. M.—Pumila.  
 2305. B. Grœca.  
 2306. Padus.  
 2307. P.—Rubra.  
 2308. P.—Bracteosa.  
 2309. Virginiana.  
 2310. Lusitanica.  
 2311. Laurocerasus.

2312. L.—Variegata.  
 2313. L.—Angustifolia.  
 2313. A. Caroliniana.

ORD. II. DIPENTAGYNIÆ.

—  
 WALDSTENIA.

2314. Geoides.  
 CRATÆGUS.  
 2315. Pyracantha.  
 2316. Crusgalli.  
 2317. Linearis.  
 2318. Lucida.  
 2319. Punctata.  
 2320. Stipulata.  
 2321. Serratifolia.  
 2322. Radiata.  
 2323. Glandulosa.  
 2324. Elleptica.  
 2325. Prunifolia.  
 2326. Latifolia.  
 2327. Caroliniana.  
 2328. Parvifolia. (Nob.)  
 2329. Axillaris.  
 2330. Pyrifolia.  
 2331. Sanguinea.  
 2332. Purpurea.  
 2333. Flabellata.  
 2334. Coccinea.  
 2335. Corralina.  
 2336. Oxiantha.  
 2337. Monogyna.  
 2338. M.—Variegata.  
 2339. M.—Plena.  
 2340. M.—Rosea.  
 2341. M.—Flava.  
 2342. Spathulata.  
 2343. Azarolus.  
 2344. Heterophylla.  
 2345. Maroccana.  
 2346. Nigra.

2347. *Tanacetifolia*.  
 2348. *Odoratissima*.  
 2349. *Orientalis*.  
 2350. *Oliveriana*.  
 2351. *Incisa*.  
 2352. *Fissa*.  
 2353. *Trifoliata*.  
 2354. *Celsiana*.  
 2355. *Palmata*. (Nob.)  
 2355. *A*.

## RAPHIOLEPIS.

1356. *Indica*.  
 2357. *Rubra*.  
 2358. *Salicifolia*.

## PHOTINIA.

2359. *Serrullata*.

## EAYOTRYA.

2360. *Japonica*.

## COTONEASTER.

2361. *Vulgaris*.  
 2362. *Tomentosa*.  
 2363. *Acuminata*.  
 2364. *Racemiflora*.  
 2365. *Melanocarpa*.  
 2365. *A. Affinis*.  
 2366. *Buxifolia*.  
 2367. *Microphylla*.

## AMELANCHIEZ.

2368. *Vulgaris*.  
 2369. *Botryapium*.  
 2370. *Ovalis*.  
 2370. *A. Sanguinea*.

## MESPYLUS.

2371. *Germanica*.  
 2372. *G.—Apyrena*.  
 2373. *G.—Macrocarpa*.  
 2374. *Smithii*.  
 2374. *A*.

## ARONIA.

2375. *Chamœmespylus*.  
 2376. *Pyrifolia*.  
 2377. *Melanocarpa*.  
 2378. *Alpina*.  
 2379. *Prunifolia*.

## PYRUS.

2380. *Communis*.  
 2381. *C.—Variegata*.  
 2382. *Polveria*.  
 2383. *Eleagnifolia*.  
 2384. *Salicifolia*.  
 2385. *Sinaica*.  
 2386. *Michauxii*.  
 2387. *Nepaulensis*.  
 2388.

## MALUS.

2389. *Acerba*.  
 2390. *Communis*.  
 2391. *Spectabilis*.  
 2392. *Prunifolia*.  
 2393. *Baccata*.  
 2394. *Coronaria*.  
 2395. *Angustifolia*.

## SORBUS.

2396. *Domestica*.  
 2397. *Aucuparia*.  
 2398. *Americana*.  
 2399. *Spuria*.  
 2400. *Hybrida*.  
 2401. *Intermedia*.  
 2402. *Latifolia*.  
 2403. *Torninalis*.  
 2404. *Aria*.  
 2405. *A.—Longifolia*.  
 2406. *Nepaulensis*.  
 2407. *Nivea*.  
 2408. *Græca. Umbellata*.  
 2408. *A*.

CYDONIA.

- 2409. *Vulgaris.*
- 2410. *V.—Lusitanica.*
- 2411. *Sinensis.*
- 2412. *Japonica.*
- 2413. *J.—Alba.*

ORDRE V. PENTAGYNIE.

TETRAGONIA.

- 2414. *Echinata.*
  - 2415. *Expansa.*
- MESEMBRIANTHEMUM:
- 2416. *Linguiforme.*
  - 2417. *Dolabriforme.*
  - 2418. *Tigrinum.*
  - 2419. *Cristalinum.*
  - 2420. *Expansum.*
  - 2421. *Noctiflorum.*
  - 2422. *Bicolorum.*
  - 2423. *Violaceum.*
  - 2424. *Spectabile.*
  - 2425. *Viridiflorum.*
  - 2426. *Barbatum.*
  - 2427. *Stellatum.*
  - 2428. *Hispidum.*
  - 2429. *Falcatum.*
  - 2430. *Spinosum.*
  - 2431. *Aureum.*
  - 2432. *Bracteatum.*
  - 2433. *Uncinatum.*
  - 2434. *Pugioniforme.*
  - 2435. *Acinaciforme.*
  - 2436. *Forficatum.*
  - 2437. *Deltoïdes.*
  - 2438. *Inclaudens.*
  - 2439. *Blandum.*
  - 2440. *Tuberosum.*
  - 2441. *Testiculare.*
  - 2442. *Felinum.*
  - 2443. *Tigrinum.*

- 2443. *A. Purpureum.*

SPIROEA.

- 2444. *Opulifolia.*
- 2445. *Ulmifolia.*
- 2446. *Flexuosa.*
- 2447. *Bella.*
- 2448. *Chamœdrifolia.*
- 2449. *Oblongifolia.*
- 2450. *Trilobata.*
- 2451. *Thalictroïdes.*
- 2452. *Hypericifolia.*
- 2453. *Crenata.*
- 2454. *Corymbosa.*
- 2455. *Lœvigata.*
- 2456. *Salicifolia.*
- 2457. *Tomentosa.*
- 2457. *A. Nepaulensis.*
- 2458. *Sorbifolia.*
- 2459. *Aruncus.*
- 2460. *Ulmaria.*
- 2461. *U.—Plena.*
- 2462. *U.—Variegata.*
- 2463. *Lobata.*
- 2464. *Filipendula.*
- 2465. *F.—Fl. Pleno.*

GILLENIA.

- 2466. *Trifoliata.*

ORDRE VI. POLIGYNIE.

ROSA.

1000 SEC. SYNSTYLÆ. DEC.

- 2467. *Arvensis.*
- 2468. *A.—Grandiflora.*
- 2469. *Sempervirens.*
- 2470. *S.—Major.*
- 2471. *S.—Fl. Roses.*
- 2472. *S.—Adelaide-d'Orléans.*
- 2473. *S.—Eugène-d'Orléans.*

2474. S.—Léopoldine-d'Orléans.  
 2475. S.—Princesse-Louise.  
 2476. S.—Princesse-Marie.  
 2477. S.—Félicité-Perpétue.  
 2478. S.—à Fl. Pleines.  
 2479. S.—Mélanie-de-Montjoie.  
 2480. S.—Blanc-Double.  
 2481. S.—Dona-Maria.  
 2482. S.—Rose Double.  
 2483. S.—Rose Multiple.  
 2484. S.—Rouge Semidouble.  
 2485. S.—Aimé-Vibert.  
 2486. S.—  
 2487. Balearica.  
 2488. Brunonii.  
 2489. B.—à Feuilles Glabres.  
 2490. B.—Blanc Double.  
 2491. B.—Pallida Duplex.  
 2492. B.—Rosea Duplex.  
 2493. B.—Rubra Duplex.  
 2494. B.—Microphylla.  
 2495. B.—  
 2496. Moschata.  
 2497. M.—Plena.  
 2498. M.—Duplex.  
 2499. M.—De-Saint-Ouen.  
 2500. M.—De-Luxembourg.  
 2501. M.—Princesse-de-Nassau.  
 2502. M.—Belle-Henriette.  
 2503. M.—B.—H. Double.  
 2504. Rubifolia.  
 2505. Multiflora.  
 2506. M.—Subalba.  
 2507. M.—Platyphylla.  
 2508. M.—à Petites Fleurs.  
 2509. M.—Roxbugii.  
 2509. A. M.  
 2510. Setigera.  
 2511. Nivea.  
 2512. Chinensis.  
 2513. C.—à Fleurs Doubles.  
 2514. C.—Sanguine.  
 2515. C.—Bichonne.  
 2516. C.—Ternaux.  
 2517. C.—Belle-de-Plaisance.  
 2518. C.—Anemating.  
 2519. C.—Belle-de-Monza.  
 2520. C.—Cerise.  
 2521. C.—Thé-Rouge.  
 2522. C.—Gouvion-Saint-Cyr.  
 2523. C.—Victoire.  
 2524. C.—  
 2525. Semperflorens.  
 2526. S.—à Fleurs Doubles.  
 2527. S.—à Fleurs Pleines.  
 2528. S.—Percisæfolia.  
 2529. S.—Subalba.  
 2530. S.—Lucida.  
 2531. S.—L'Etna.  
 2532. S.—L'Hermite.  
 2533. S.—Le Vésuve.  
 2534. S.—Le Mont-Gibel.  
 2535. S.—Uniflore.  
 2536. S.—Camelia.  
 2537. S.—Caroline-de-Brunswick.  
 2538. S.—Molière.  
 2539. S.—Bardon.  
 2540. S.—Reine-Blanche.  
 2541. S.—Olry.  
 2542. S.—Fénélon.  
 2543. S.—Amiral-de-Rigny.  
 2544. S.—Darius.  
 2545. S.—Jacquin.  
 2546. S.—Nini.  
 2547. S.—Plissée.  
 2548. S.—Splendens.  
 2549. S.—Verdier.  
 2550. S.—Victoire.  
 2551. S.—à Bois Strié.  
 2552. S.—Bisson.  
 2553. S.—David.  
 2554. S.—Duchesse-de-Parme.

II<sup>eme</sup> SEC. CHINENSES.



2555. S.—Brillant.  
 2556. S.—Belle-Félix.  
 2557. S.—Devaux.  
 2558. S.—Denou.  
 2559. S.—Thémis.  
 2560. S.—Gaufrée.  
 2561. S.—Cerise.  
 2562. S.—Suelgrave.  
 2563. S.—Ismael.  
 2564. S.—Alphonse.  
 2565. S.—Fabvier.  
 2566. S.—Elvire.  
 2567. S.—Malmort.  
 2567. A. S.—  
 2568. Indica.  
 2569. I.—Thé-Ordinaire.  
 2570. I.—Thé-Jaunâtre.  
 2571. I.—Aphraui.  
 2572. I.—Anémone.  
 2573. I.—Belle-Élise.  
 2574. I.—B. Traversi.  
 2575. I.—Bourbon.  
 2576. I.—Duc-de-Grammont.  
 2577. I.—Strombio.  
 2578. I.—Hyméné.  
 2579. I.—Lady Balcomb.  
 2580. I.—Le Fakir.  
 2581. I.—Lord-Biron.  
 2582. I.—Prince-de-Salerne.  
 2583. I.—Zénobie.  
 2584. I.—Telson.  
 2585. I.—Le-Rubis.  
 2586. I.—L'Écossaise.  
 2587. I.—Belle-Bigottini.  
 2588. I.—Roi-de-Siam.  
 2589. I.—Violet.  
 2590. I.—Thé-Mon-Héritage.  
 2591. I.—Marie-Stuart.  
 2592. I.—Palavicini.  
 2593. I.—Hamon.  
 2594. I.—Thouillet.  
 2595.

2595. A.

**HYBRIDES** des trois dernières espèces ne fleurissant qu'une fois.

2595. B. H. Rosine-Dupont  
 2596. H. à Petites laciniées.  
 2597. H. Bobelina.  
 2598. H. Chénier.  
 2599. H. Bonne-Geneviève.  
 2600. H. Coutard.  
 2601. H. Camuset Pourpre.  
 2602. H. Camuset Carné.  
 2603. H. De Browne.  
 2604. H. De la Porte-Jaune.  
 2605. H. Delaborde.  
 2606. H. De Vergnies.  
 2607. H. Duc-de-Choiseul.  
 2608. H. Ducis.  
 2609. H. Du-Luxembourg.  
 2610. H. Euphrosine.  
 2611. H. Général-Thiars.  
 2612. H. Guérin.  
 2613. H. Indica-Major.  
 2614. H. Kératry.  
 2615. H. L'Africaine.  
 2616. H. Maréchal-Davoust.  
 2617. H. Moyenne.  
 2618. H. Parny.  
 2619. H. Philippine.  
 2620. H. Pyrrolle.  
 2621. H. Peron.  
 2622. H. Rhæser.  
 2623. H. Souwarouf.  
 2624. H. Thyshé.  
 2625. H. T. Panaché.  
 2626. H. Zulmé.  
 2627. H. Duch.-de-Montéhello.  
 2628. H. Jenner.  
 2629. H. Bizard-de-la-Chine.  
 2630. H. La-Nubienne.  
 2631. H. Mélanie.  
 2632. H. Miaoulis.

2633. H. Renoncule-Rose.  
 2634. H. — Pourpre.  
 2635. H. Violette-Jacques.  
 2636. H. Amadis.  
 2637. H. Grand-Mahomet.  
 2638. H. L'Astenie.  
 2639. H. Blanc-de-l'Afey.  
 2640. H. Comte-de-Coutard.  
 2641. H. Rose-Thiet.  
 2642. H. Moyenna.  
 2643. H. à Fleurs-de-centfeuilles.  
 2644. H. Marie  
 2645. H. Lilas.  
 2646. H. Alphonse-Mail.  
 2647. H. Sans-Aiguillons.  
 2648. H.  
 2649. H. Euphrosine.  
 2650. H. Brennus.  
 2651. H. Triomphe-de-Lafay.  
 2652. H.  
 2653. H.  
 2654. H.  
 2655. Noisettiana. Bon.  
 2656. N.—Ordinaire.  
 2657. N.—Chapnagana.  
 2658. N.—Princesse-d'Orange.  
 2659. N.—Cœur-Jaune.  
 2660. N.—à Pétales Réfléchies.  
 2661. N.—Milton.  
 2662. N.—Lafayette.  
 2663. N.—Isabelle-d'Orléans.  
 2664. N.—Lée.  
 2665. N.—Méchin.  
 2666. N.—Comtesse-d'Orlof.  
 2667. N.—Pourprée.  
 2668. N.—Bougainville.  
 2669. N.—à Grandes Fleurs.  
 2670. N.—Apollonie. [quieu.  
 2671. N. — Anatole-de-Montes-  
 2672. N.—Boule-de-Neige.  
 2673. N.—Delphine.  
 2674. N.—De Bligny.  
 2675. N.—De-la-Queue.  
 2676. N.—De-Marseille.  
 2677. N.—Duc-de-Broglie.  
 2678. N.—Gris-de-Lin.  
 2679. N.—Honorine.  
 2680. N.—Jacques.  
 2681. N.—Élégante.  
 2682. N.—Lilas-Foncé.  
 2683. N.—Macule-de-Buret.  
 2684. N.—Petite-Étoile.  
 2685. N.—Putaux.  
 2686. N.—Rouge-Vif.  
 2687. N.— — Pâle-de-Neuilly.  
 2688. N.— — Virginal.  
 2689. N.—Sarmenreuse.  
 2690. N.—Rempant.  
 2691. N.—Azelia.  
 2692. N.—Grande-d'Anjou.  
 2693. N.—Félicia.  
 2694. N.—Démétrius.  
 2695. N.—Agathe.  
 2696. N.—Désiré.  
 2697. N.—Renoncule!  
 2698. N.—Filliette.  
 2699. N.—Rotanger.  
 2700. N.—Aimé-Vibert.  
 2701. N.—Inermis.  
 2702. N.—Flon.  
 2703. N.—Hardy.  
 2704. N.—La-Nymphe.  
 2705. N.—Gracilis.  
 2706. N.—Félicité.  
 2707. N.—  
 2708. N.—  
 2709. N.—  
 2710. N.—  
 2711. N.—  
 2712. N.—Mordant-de-Launay.  
 2713. N.—  
 2714.  
 2715. Lauranceana. Lind.  
 2716. N.—De-Chartres.

2717. L.—Double.  
 2718. L.—  
 2719. Borboniana. Desp.  
 2720. B.—Jacques.  
 2721. B.—à Pétales Crénelées.  
 2722. B.—Pâle-de-Neuilly.  
 2723. B.—Neumann.  
 2724. B.—Hétérophylle.  
 2725. B.—Perpétuel.  
 2726. B.—Augustine-Lelieur.  
 2727. B.—  
 2728. B.—  
 2729. B.—  
 2730. B. Hyb. Athalin.  
 2731. B. H.—  
 2732. Bancksiana. Decand.  
 2733. B.—Flava.  
 2734. Bracteata.  
 2735. B.—De Versailles.  
 2736. B.—Maria-Leonida.  
 2737. Lucida. Dec.  
 2738. L.—  
 2739. Rapa. Dec.  
 2740. R.—Plena.  
 2741. R.—  
 2742. R. Var. Rose-Anglaise.  
 2743. Turbinata. Dec.  
 2744. T.—Grande-Pivoine.  
 2745. T.—Amelia. Cerise.  
 2746. T.—Rose-Pavot.  
 2747. T.—  
 2748. Gallica. Dec.  
 2749. G.—Abatuci.  
 2750. G.—Adel-Heu.  
 2751. G.—Agathe-Royale.  
 2752. G.—A.—Marie-Louise.  
 2753. G.—A.—De Portugal.  
 2754. G.—A.—De Francfort.  
 2755. G.—A.—Pyramidal.  
 2756. G.—A.—Jolie-Rose.  
 2757. G.—A.—Nuptiale.  
 2758. G.—A.—Couronnée.  
 2759. G.—A.—De Rome.  
 2760. G.—A.—Émeraude.  
 2761. G.—A.—Levert.  
 2762. G.—A.—à Grosses Fleurs.  
 2763. G.—A.—Pélerine.  
 2764. G.—A.  
 2765. G.—Andromaque.  
 2766. G.—Adonis.  
 2767. G.—Athalie.  
 2768. G.—Alexandrine.  
 2769. G.—Aline.  
 2770. G.—Augustine Bertin.  
 2771. G.—Aimable-Violette.  
 2772. G.—A.—De Stor.  
 2773. G.—Aigle-Noir.  
 2774. G.—Aimable-Rouge.  
 2775. G.—  
 2776. G.—  
 2777. G.—Baronne de Stael.  
 2778. G.—Belle-Aurore.  
 2779. G.—De Hesse.  
 2780. G.—De Trianon.  
 2781. G.—Esquermoise.  
 2782. G.—Hélène.  
 2783. G.—Sans-Flatteric.  
 2784. G.—Alliance.  
 2785. G.—D'Aulnay.  
 2786. G.—Grecque.  
 2787. G.—Marie.  
 2788. G.—Olympe.  
 2789. G.—  
 2790. G.—Bouquet-Charmant.  
 2791. G.—Brigitte.  
 2792. G.—Beau-Velours.  
 2793. G.—Blood.  
 2794. G.—Bobelina.  
 2795. G.—Capricorne.  
 2796. G.—Caraiskaki.  
 2797. G.—Fleur d'Auteuil.  
 2798. G.—Camuset-Rouge.  
 2799. G.—Rosé.  
 2800. G.—Comtesse (la).

2801. G.—Cordon-Bleu.  
 2802. G.—Croix-d'honneur.  
 2803. G.—Clémentine.  
 2804. G.—Cartier.  
 2805. G.—Circassienne (la).  
 2806. G.—Constance (la).  
 2807. G.—Cocarde (la).  
 2808. G.—Courtin.  
 2809. G.—Clémentine-sans-ép.  
 2810. G.—  
 2811. G.—  
 2812. G.—Diadème-de-Flore.  
 2813. G.—Dorothée.  
 2814. G.—Duc-de-Berry.  
 2815. G.—De-Guiche.  
 2816. G.—D'Angleterre.  
 2817. G.—De-Bordeaux.  
 2818. G.—Duchesse-d'Orléans.  
 2819. G.—D'Angoulême.  
 2820. G.—Desfontaines.  
 2821. G.—Deuil-Impérial.  
 2822. G.—Délicieuse.  
 2822. A. G.—  
 2823. G.—Delphine-Gay.  
 2824. G.—  
 2825. G.—Daubenton.  
 2826. G.—Duc-de-Boufflers.  
 2827. G.—De-Chartres.  
 2828. G.—Déesse-de-Flore.  
 2829. G.—  
 2830. G.—Élisa-d'Auteuil.  
 2831. G.—Desmet.  
 2832. G.—Edembergia.  
 2833. G.—Emper.-des-Nègres.  
 2834. G.—Enfant-de-France.  
 2835. G.—Euphrosine.  
 2836. G.—Eucharis.  
 2837. G.—Évêque.  
 2838. G.—Fanny-Bias.  
 2839. G.—Fatime.  
 2840. G.—Faustine.  
 2841. G.—Feu-Grenade.  
 2842. G.—Feuille-d'Orme.  
 2843. G.—Feuil. et fl. marbrées.  
 2844. G.—  
 2845. G.—Ganganelli.  
 2846. G.—G. Gourgaud.  
 2847. G.—Grande-Couronnée.  
 2848. G.—Pourpre.  
 2849. G.—Henriette.  
 2850. G.—Pivoine.  
 2851. G.—Brique.  
 2852. G.—Grandesse-Royale.  
 2853. G.—Grande-Berkame.  
 2854. G.—Grande-Monarque.  
 2855. G.—Sultan.  
 2856. G.—Mogol.  
 2857. G.—Pompadour.  
 2858. G.—Gorge-Pigeon.  
 2859. Gloriamondi-Rose.  
 2860. G.—Pourpre.  
 2861. G.—Gros-Major.  
 2861. A. G.—Graind'hor.  
 2862. G.—Grand-Pandillart.  
 2863. G.—Mahomet.  
 2864. G.—Lilas.  
 2865. G.—Grandidier.  
 2866. G.—Georgina-Mars.  
 2867. G.—Hervi.  
 2867. A. G.—Henri IV.  
 2867. B. G.—Hécate.  
 2868. G.—Belle-Hébé.  
 2869. G.—Holocericea.  
 2870. G.—Hortensia.  
 2871. G.—Hortense.  
 2872. G.—Isabelle.  
 2873. G.—Incomp.-du-Luxemb.  
 2874. G.—L'Invincible.  
 2875. G.—Infante.  
 2876. G.—Jeanne-d'Albret.  
 2877. G.—Joséphine.  
 2878. G.—De-Saint-Cloud.  
 2879. G.—Junon.  
 2880. G.—Plate.

- |                                |                                 |
|--------------------------------|---------------------------------|
| 2881. G.—Julie.                | 2923. G.—Pomme-de-Grenade.      |
| 2882. G.—Lacherie.             | 2924. G.—Prométhée.             |
| 2883. G.—De Dôle.              | 2925. G.—Pronville.             |
| 2884. G.—Lavalette.            | 2926. G.—Prince-de-Condé.       |
| 2885. G.—La-Pleine-Lune.       | 2927. G.—Charle.                |
| 2886. G.—La-Princesse.         | 2928. G.—Beauharnais.           |
| 2887. G.—La-Méduse.            | 2929. G.—Pourpre-de-Tyr.        |
| 2888. G.—La-Tendresse.         | 2930. G.—Sans-Épines.           |
| 2889. G.—L'Amoureuse.          | 2931. G.—Princesse-Marianne.    |
| 2890. G.—L'Invincible.         | 2932. G.—Philippine.            |
| 2891. G.—L'Obscurité.          | 2933. G.—Rabelais.              |
| 2892. G.—Louis XVIII.          | 2934. G.—Raucourt.              |
| 2893. G.—L'Enchanteresse.      | 2935. G.—Reine-de-Golconde.     |
| 2894. G.—L'Abbé-Delille.       | 2936. G.—Roi-de-France.         |
| 2895. G.—La-Planette.          | 2937. G.—Des-Pays-Bas.          |
| 2896. G.—Louis XVI.            | 2938. G.—De-Naples.             |
| 2897. G.—La-Merveilleuse.      | 2939. G.—Roi-d'Angleterre.      |
| 2898. G.—                      | 2940. G.—Rouge-Ardoisée.        |
| 2899. G.—Marais-de-Dôle.       | 2941. G.—Roi-de-Bavière.        |
| 2900. G.—Madame-de-Tressan.    | 2942. G.—Rose-Bleue.            |
| 2901. G.—Maculé-de-Dupont.     | 2943. G.—Reine-d'Angleterre.    |
| 2902. G.—Maur-de-Virginie.     | 2944. G.—Renoncule-Rose.        |
| 2903. G.—Marie-Antoinette.     | 2945. G.—Pourpre.               |
| 2904. G.—                      | 2946. G.—Sans-Pareille-Pourpre. |
| 2905. G.—Manteau-Pourpre.      | 2947. G.—Rouge.                 |
| 2906. G.—Marguerite-de-Valois. | 2948. G.—de-Hollande.           |
| 2907. G.—Narcisse.             | 2949. G.—Sully.                 |
| 2908. G.—Néron.                | 2950. G.—Superbe-en-Brun.       |
| 2909. G.—Ney (maréchal).       | 2951. G.—                       |
| 2910. G.—Nina.                 | 2952. G.—Talma.                 |
| 2911. G.—Ninon-de-l'Enclos.    | 2953. G.—Temple-d'Apollon.      |
| 2912. G.—Nora.                 | 2954. G.—Turban-Royal.          |
| 2913. G.—Naissance-de-Vénus.   | 2955. G.—                       |
| 2914. G.—Ombre-d'Auteuil.      | 2956. G.—Uniflore.              |
| 2915. G.—Ornement-de-Parade.   | 2957. G.—Virginie.              |
| 2916. G.—Orphyse.              | 2958. G.—Valentine.             |
| 2917. G.—                      | 2959. G.—Volème.                |
| 2918. G.—Princesse-de-Salm.    | 2960. G.—Warrata.               |
| 2919. G.—Provin Panaché.       | 2961. G.—Zabeth.                |
| 2920. G.—Nouveau.              | 2962. G.—Zulmé.                 |
| 2921. G.—Petite-Couronnée.     | 2963. Carolina.                 |
| 2922. G.—Perle-d'Orient.       | 2964. C.—Scandens.              |

2965.  
2966. Cinnamomea.  
2967. Fraxinifolia.  
2968. Corymbosa.  
2969. Cor. Semi-Plena.  
2970. Kamschatika.  
2971. Ferox.  
2972. Eglanteria.  
2973. E.—Bicolor.  
2974. Sulphurea.  
2975. S.—Minor.  
2976. Pimpinellifolia.  
2977. P.—Jaune-Simple.  
2978. P.— — Semidouble.  
2979. P.—Blanche-Multiple.  
2980. P.—Belle-Laure.  
2981. P.— — — Double.  
2982. P.—Pourpre-Double.  
2983. P.—Aimable-Étrangère.  
2984. P.—Zerbine.  
2785. P.—Estelle (Hybride).  
2985. A. P.—François-Matthieu.  
2986. Rubrifolia.  
2986. A. R.—Var.

## SECTION IV. CANINÆ.

2987. Alpina.  
2988. A.—Double.  
2989. A.—Hyb. Calypso.  
2990. A.— — — Boursault.  
2991. A.— — — Plein.  
2992. A.—Amadis.  
2993. A.—Vulgaris.  
2994. A.—Hyb. Reversa.  
2995. Canina.  
2996. C.—Semiplena.  
2997. C.—Variegata.  
2998. Rubiginosa.  
2999. R.—Semid.-F.-Hispidé.  
3000. R.— — — Glabres.  
3001. R.—Petite-Hessoise.  
3002. Tomentosa.

3003. Villosa.  
3004. V.—Evratina.  
3005. V.—Brevispina.  
3006. V.—  
3007. Centifolia.  
3008. C.—Vulgaris.  
3009. C.—Foliacea.  
3010. C.—Carnea.  
3011. C.—Mutabilis.  
3012. C.—M.—Variegata.  
3013. C.—Bullata.  
3014. C.—Bipinnata.  
3015. C.—Anemoneflora.  
3016. C.—Quercifolia.  
3017. C.—Crenata.  
3018. C.—Caryophylla.  
3019. C.—Minor.  
3020. C.—Pomponia.  
3021. C.—P.—Duplex.  
3022. C.—Hollandica.  
3023. C.—Prolifera.  
3024. C.—Belgica.  
3025. C.—Incarnata.  
3026. C.—D'Auteuil.  
3027. C.—Desmet.  
3028. C.—Nouveau-Gain.  
3029. C.—Gaufrée.  
3030. C.—A-Feuilles-d'Orme.  
3031. C.—Amé.  
3032. C.—De-Chelle.  
3033. C.—Grande-Berkame.  
3034. C.—Waspendonck.  
3035. C.—Cristata.  
3036. C.—  
3037. C.—  
3038. Muscosa (simple).  
3039. M.—Commune.  
3040. M.—Éclatante.  
3041. M.—Carné.  
3042. M.—De-la-Flèche.  
3043. M.—Pompon.  
3044. M.—Blanche-Ancienne.

3045. M.—Nouvelle.  
 3046. M.—Panaché.  
 3047. M.—à Feuilles-de-Sauge.  
 3048. M.—Zoé.  
 3049. M.—  
 3050. Belgica. Prevost.  
 3051. B.—Yorck-et-Lancastre.  
 3052. B.—Félicité.  
 3053. B.—Petite-Ernestine.  
 3054. B.—Roi-des-Pays-Bas.  
 3055. B.  
 3056. Portlandica.  
 3057. P.—Palmire.  
 3058. P.—Menstrualis.  
 3059. P.—Belle-Faber.  
 3060. P.—Rose-du-Roi.  
 3061. P.—Philippe-Premier.  
 3062. P.—Semidouble.  
 3063. P.—Preval (Rose.)  
 3064. P.—Bifère Blanche.  
 3065. P.—Panaché.  
 3066. P.—Presque-Inerme.  
 3067. P.—A-Grandes-Fleurs.  
 3068. P.—La-Gracieuse.  
 3069. P.—Comtesse-de-Langeron.  
 3070. P.—Prince-de-Galles.  
 3071. P.—Triomphe-de-Rouen.  
 3072. P.—Émélie-Manger.  
 3073. P.—Pompon-IV-Saisons.  
 3074. P.—  
 3075. Damascena.  
 3076. D.—Argentée.  
 3077. D.—Cartier.  
 3078. D.—Du-Luxembourg.  
 3079. D.—Duc-de-Chartres.  
 3080. D.—Henri-Quatre.  
 3081. D.—Marie-Louise?  
 3082. D.—Prométhée.  
 3083. D.—Rose-des-Princes.  
 3084. D.—Sanspareille-de-Holl.  
 3085. D.—D'Italie.  
 3086. D.—  
 3087. D.—Pelle-Marie.  
 3088. D.—Agnès-Sorel?  
 3089. D.—Casimir-Delavigne.  
 3090. D.—Ezilda.  
 3091. D.—Perle-d'Orient.  
 3092. C.—Belle-Auguste.  
 3093. D.—  
 3094. Alba.  
 3095. A.—Semidouble.  
 2096. A.—Double.  
 3097. A.—Blanc-Céleste.  
 3098. A.—Aimable-Félix.  
 3099. A.—Parvifolia.  
 3100. A.—Florine.  
 3101. A.—Victoria.  
 3102. A.—Jeanne-d'Arc.  
 3103. A.—Foliacée.  
 3104. A.—Camelia.  
 3105. A.—A-Feuilles-de-Chanvre.  
 3106. A.—P. Cuisse-de-Nymphe.  
 3107. A.—La Royale.  
 3108. A.—Belle-Thérèse.  
 3109. A.—Aurore.  
 3110. A.—Ségur.  
 3111. A.—Pauline.  
 3112. A.—Catelle.  
 3113. A.—Semonville.  
 3114. A.—Pomme-de-Grenade.  
 3115. A.—Amelia.  
 3116. A.—Camille-Bouland.  
 3117. A.—Sophie-de-Bavière.  
 3118. A.—A-Boutons-Verts.  
 3119. A.—La-Surprise.  
 3120. A.—Pompon-Bazart.  
 3121. A.—Gracilis.  
 3122. A.—Beauté-Tendre.  
 3123. A.—Caroline-Joli.  
 3124. A.—  
 3125. A.—Bouquet-Blanc.  
 3126. A.—  
 3127. A.—

## ESPÈCES OMISES.

3128. Microphylla.  
 3129. Rubrifolia.  
 3130. Montezumæ.  
 RUBUS.  
 3131. Rosæfolius.  
 3132. Micranthus.  
 3133. Strigosus.  
 3134. Occidentalis.  
 3135. Idæus.  
 3136. I.—Carpella Alba.  
 3137. Laciniatus.  
 3138. Cœsius.  
 3139. C.—Variegatus.  
 3140. Corylifolius.  
 3141. Fruticosus.  
 3142. F.—Fl. Albo Pleno.  
 3143. F.—Fl. Rubro Pleno.  
 3144. F.—Inermis.  
 3145. Collinus.  
 3146. Cuneifolius.  
 3147. Villosus.  
 3148. Saxatilis.  
 3149. Pistillatus.  
 3150. Arcticus.  
 3151. Odoratus.  
 3152. Reflexus.  
 3153. Parviflorus.

## FRAGARIA.

3154. Vesca.  
 3155. V.—Monophylla.  
 3156. V.—Multiplex.  
 3156. A. V.—De Plimouth.  
 3157. Majaufra.  
 3158. Breslingia.  
 3159. Elatior.  
 3160. Virginiana.  
 3161. Chilensis.  
 3162. Indica.

## POTENTILLA.

3163. Fruticosa.  
 3164. Floribunda.  
 3165. Anserina.  
 3166. Pensylvanica.  
 3167. Argentea.  
 3168. Reptans.  
 3169. Verna.  
 3170. Thomasii.  
 3171. Atrosanguinea.  
 3172. Nepaulensis.  
 3173. Splendens.  
 3174. Fragaria.  
 3175. Tridentata.  
 3176. Taurica.  
 3176. A. Siemersiana.

## TORMENTILLA.

3177. Erecta.

## GEUM.

3178. Urbanum.  
 3179. Coccineum.  
 3180. Macrophyllum.  
 3181. Montanum.  
 3181. A. Nutans.

## COMARUM.

3182. Palustre.

## CALICANTHUS.

3183. Floridus.  
 3184. Ferax.  
 3185. Nanus.  
 3186. Precox.  
 3186. A. P.—Grandiflora.

## CL. XIII. POLYANDRIE

## ORD. I. MONOGYNIE.

## CAPPARIS.

3187. Spinosa.  
 3188. Longifolia.



3189. Saligna.

## ACTÆA.

3190. Spicata.

3191. Racemosa.

## PODOPHYLLUM.

3192. Peltatum.

## SANGUINARIA.

3193. Canadensis.

## CHELIDONIUM.

3194. Majus.

3195. M.—Fl. Pleno.

3196. Laciniatum.

## GLAUCIUM.

3197. Flavum.

2198. Fulvum.

3199. Corniculatum.

3199. A. Persicum?

## ROEMERIA.

3200. Hybrida

## ESCHOLTIA.

3201. Californica.

## PAPAVER.

3202. Hybridum.

3203. Argemone.

3204. Nudicaule.

3205. Rhaas.

3206. Dubium.

3207. Floribundum.

3208. Somniferum.

3209. S.—Nigrum.

3210. Setigerum.

3211. Caucasicum.

3212. Orientale.

3213. Bracteatum.

## MECONOPSIS.

3214. Cambrica.

## ARGEMONE.

3215. Mexicana.

3216. Grandiflora.

## SARRACENIA.

3217. Purpurea.

## NYMPHÆA.

3218. Lutea.

5219. Alba.

## BIXA.

3220. Orellana.

## SPARMANNIA.

3221. Africana.

## GREWIA.

3222. Occidentalis.

3223. Orientalis.

3224. Tiliæfolia.

3224. A.

## STEWARTIA.

3225. Malachodendron.

## TILIA.

3226. Microphylla.

3227. M.—Laciniata.

3228. Rubra.

3229. Platiphylla.

3230. Glabra.

3231. Mississipiensis.

3232. Macrophylla.

3233. Pubescens.

3234. Heterophylla.

3235. Argentea.

3236. A.—Pendula.

## CORCHORUS.

3237. Hirtus.

## LUHEA.

3238. Speciosa.

## BERRYA.

3239. Amonilla.

- CLUSIA.  
 3240. Flava.  
 CALOPHYLLUM.  
 3241. Inophyllum?  
 MAMMEA.  
 3242. Americana.  
 XANTHOCHIMUS.  
 3243. Pictorius.  
 MENTZELIA.  
 3244. Hispida.  
 LAGERSTROEMIA.  
 3245. Indica.  
 3246. Reginæ.  
 THEA.  
 3247. Bohea.  
 TERNSTROEMIA.  
 3248. Meridionalis.  
 CITRUS.  
 3249. Medica.  
 3250. Limetta.  
 3251. Limonium.  
 3252. Aurantiacum.  
 3253. Vulgaris.  
 3254. Sinensis.  
 3255. Decumana.  
 3256. Histrix.  
 3257. Nobilis.  
 CISTUS.  
 3258. Vaginatus.  
 3259. Ledon.  
 3260. Ladaniferus.  
 3261. Salvisfolius.  
 3262. Incanus.  
 3263. Monspeliensis.  
 HELIANTHEMUM.  
 3264. Vulgare.

3265. V.—Fl. Roseo.  
 3266. V.— — —Pleno.  
 3267. V.—Capreo Pleno.  
 3268. V.—Fl. Albo.  
 3268. A. V.—Luteo Pleno.  
 3269. Fumana.  
 3270. Guttatum.  
 3271. Lavendulæfolium.  
 3271. A. Algarviensis.  
 3271. B.

## ORD. II. DIGYNIE.

—  
BAUERA.

3272. Rubioides.

## POEONIA.

3273. Montan.  
 3273. A. Papaveracea.  
 3274. Officinalis.  
 3275. O.—Rubra Plena.  
 3276. O.—Rosea Plena.  
 3277. O.—Alba Plena.  
 3278. Corallina.  
 3279. Albiflora.  
 3280. Hybrida.  
 3281. Tenuifolia.  
 3282. Villosa.  
 3283. Daurica.  
 3284. Edulis.  
 3285. Anomala.  
 3286.

## FOTERGILLA.

3287. Alnifolia.

## ORD. III. TRIGYNIE.

—  
DELPHYNIUM.

3288. Ajacis.  
 3288. A. A.—Pl. Varietas.  
 3289. Consolida.

3289. A. C.—Pl. Var.  
 3290. Grandiflorum.  
 3291. Grand. Fl. Pleno.  
 3292. Elatum.  
 3293. Staphysagria.  
 3293. A. Punicum.

## ACONITUM.

3294. Pyrenaicum.  
 3295. Barbatum.  
 3296. Napellus.  
 3297. N.—Flore Albo.  
 3298. Cammarum.  
 3299. Paniculatum.  
 3299. A. Wildenovii.  
 3299. B.

## ORD. V. PENTAGYNIE.

—  
AQUILEGIA.

3300. Vulgaris.  
 3301. V.—Calcarata Duplex.  
 3302. V.—Stellata Duplex.  
 3303. Sibirica.  
 3304. Alpina.  
 3305. Glandulosa.  
 3306. Canadensis.  
 3307. Viridiflora.  
 3308. Hybrida.  
 3309. Atropurpurea.

## NIGELLA.

3310. Damascena.  
 3311. D.—Pygmea.  
 3312. Arvensis.  
 3313. Sativa.  
 3314. Orientalis.

## HYPERICUM.

3315. Balearicum.  
 3316. Macrocarpum.  
 3317. Chinense.  
 3318. Calycinum.

3319. Richeri.  
 3320. Canariense.  
 3321. Elatum.  
 3322. Hirsinum.  
 3323. Prolificum.  
 3324. Quadrangulare.  
 3325. Perforatum.  
 3326. Humifusum.  
 3327. Montanum.  
 3328. Pulchrum.  
 3329. Coris.  
 3330. Empetrifolium.  
 3331. Ciliatum.  
 3332.

## ANDROSOEMUM.

3333. Officinale.

## ORD. VI. POLYGYNIE.

—  
DILLENIA.

3334. Speciosa.  
 HIBBERTIA.  
 3335. Grossulariæfolia.  
 3336. Dentata.  
 3337. Volubilis.  
 3338.

## ILLICIUM.

3339. Parviflorum.  
 3340. Floridanum.

## LIRIODENDRON.

3341. Tulipifera.  
 3342. T.—Integrifolia.

## MAGNOLIA.

3343. Grandiflora.  
 3344. G.—Precox.  
 3345. Glauca.  
 3346. Thompsoniana.  
 3347. Obovata.  
 3348. Gracilis.  
 3349. Acuminata.

3350. Maxima.  
 3351. Cordata.  
 3352. Tripetala.  
 3353. Macrophylla.  
 3354. Auriculata.  
 3355. Pyramidata.  
 3356. Yulan.  
 3357. Y.—Soulangiana.  
 3357. A. Y.—Speciosa.  
 3358. Fuscata.  
 3359. Annonæfolia.  
 3360. Pumila.
- ANONA.
3361. Squamosa ?  
 3362. Cherimolia.  
 3363. Paludosa.  
 3364.
- ASSIMINA.
3365. Triloba.
- MICHELIA.
3366. Champaca.
- ANEMONE.
3367. Vernalis.  
 3368. Halleri.  
 3369. Pusatilla.  
 3370. Alpina.  
 3371. Coronaria.  
 3372. Pavonina.  
 3373. Stellata.  
 3374. Appennina.  
 3375. Nemorosa.  
 3376. N.—Fl. Pleno.  
 3377. Ranunculoides.  
 3378. Sylvestris.  
 3379. Virginiana.  
 3380. Dichotoma.  
 3381. Narcissiflora.
- HEPATICA.
3383. Triloba.  
 3384. T.—Cærulea Plena.

3385. T.—Rubra Simplex.  
 3386. T.—Plena.  
 3387. T.—Alba Simplex.

## ATRAGENE.

3388. Alpina.  
 3388. A. Sibirica.

## CLEMATIS.

3389. Flamula.  
 3390. Erecta.  
 3391. Angustifolia.  
 3392. Orientalis.  
 3393. Glauca.  
 3394. Vitalba.  
 3395. Virginiana.  
 3396. Viorna.  
 3397. Cylindrica.  
 3398. Integrifolia.  
 3399. Florida.  
 3400. Viticella.  
 3401. V.—Rubra.  
 3402. V.—Plena.  
 3403. Revoluta.  
 3404. Aristata.  
 3405. Fragrans.  
 3406. Cirrhosa.  
 3407. Balearica.

## THALICTRUM.

3408. Minus.  
 3409. Angustifolium.  
 3410. Aquilegifolium.  
 3411. Carolinianum.  
 3412. Flavum.  
 3413. Glaucum.  
 3413. A. Tuberosum.  
 3413. B.

## KNOWTOLNIA.

3414. Rigida.

## ADONIS.

3415. Annua.  
 3416. Vernalis.

FICARIA.

3417. Ranunculoides.

RANUNCULUS.

3418. Aquatilis.

3419. Peucedanifolius.

3420. Charophyllos.

3421. Millefoliatus.

3422. Asiaticus.

3423.

3424. Thora.

3425. Rutæfolius.

3426. Aconitifolius.

3427. A.—Fl. Pleno.

3428. Graminæus.

3429. Flamula.

3430. Auricomus.

3431. Cassubicus.

3432. Sceleratus.

3433. Acris.

3434. A.—Fl. Pleno.

3435. Lanuginosus.

3436. Tuberosus.

3437. Thomasii.

3438. Repens.

3439. R.—Fl. Pleno.

3440. Bulbosus.

3441. B.—Fl. Pleno.

3442. Arvensis.

3442. A.

TROLLIUS.

3443. Europæus.

3444. Asiaticus.

3445. Americanus.

HELLEBORUS.

3446. Niger.

3447. Viridis.

3448. Fœtidus.

3449. A. Purpurescens?

ERANTHIS.

3450. Hyemalis.

GALTHA.

3451. Palustris.

3452. P.—Fl. Pleno.

3453. P.—Major. Fl. Pleno.

3454. Radicans.

CL. XIV. DIDYNAMIE.

ORDRE I. GYMNOSPERMIE.

—  
AJUGA.

3455. Pyramidalis.

3456. Reptans.

TEUCRIUM.

3457. Fruticans.

3458. Marum.

3459. Hyrcanicum.

3460. Abutiloides.

3461. Scorodonia.

3462. Betonicum.

3463. Massiliense.

3464. Lucidum.

3465. Flavum.

3466. Chamædris.

3467. Pseudohyssopus.

SATUREIA.

3468. Montana.

3469. Hortensis.

HYSSOPUS.

3470. Officinalis.

3471. O.—Fl. Rubro.

3472. O.—Fl. Albo.

3473. Angustifolius.

3474. Officinalis Latifolia.

3475. Discolor.

NEPETA.

3476. Cataria.

3477. Violacea.

3478. Melissæfolia.

## LAVANDULA.

3479. Spica.  
3480. Latifolia.  
3481. Stœchas.  
3482. Multifida.

## SIDERITIS.

3483. Canariensis.  
3484. Hissopifolia.  
3485. Brutia.

## BISTROPOGON.

3486. Canariensis.

## MENTHA.

3487. Viridis.  
3488. Piperita.  
3489. Rotundifolia.  
3490. R.—Fol. Variegatis.  
3491. Crispa.  
3492. Aquatica.  
3493. Macrostachia.  
3494. Pulegium.  
3494. A.

## XENOPOMA.

3495. Obovata.

## GLECHOMA.

3496. Hederacea.

## LAMIUM.

3497. Orvala.  
3498. Garganicum.  
3499. Maculatum.  
3500. Album.  
3501. Purpureum.  
3502. Amplicaulæ.

## GOLEOBDOLON.

3503. Vulgare.

## GALEOPSIS.

3504. Ladanum.  
3505. Ochroleuca.

## BETONICA.

3506. Officinalis.  
3507. Orientalis.  
3508. Grandiflora.

## STACHIS.

3509. Sylvatica.  
3510. Coccinea.  
3511. Circinnata.  
3512. Germanica.  
3513. Palustris.  
3514. Intermedia.  
3515. Salviæfolia.  
3516. Heraclea.  
3517. Albida.  
3518. Arenaria.  
3519. Corsica.  
3520. Recta.  
3521. Annuæ.  
3522. Arvensis.

## MARRUBIUM.

3523. Vulgare.  
3524. Astracanicum.  
3525. Pseudodictamus.

## BALLOTA.

3526. Nigra.  
3527. Lanata.

## LEONURUS.

3528. Crispus.  
3529. Cardiaca.  
3530. Sibiricus.

## PHLOMIS.

3531. Fruticosa.  
3532. F.—Latifolia.  
3533. Italica.  
3534. Laciniata.  
3535. Tuberosa.  
3536. Herbaventi.

## LEUCAS.

3537. Leonurus.

## MOLUCELLA.

3538. Lævis.  
3539. Spinosa.  
3540. Frutescens.

## CLINOPODIUM.

3541. Vulgare.  
3542. Incanum.

## PICNANTHEMUM.

3543. Virginicum.

## ORIGANUM.

3544. Ægyptiacum.  
3545. Dictamus.  
3546. Vulgare.  
3547. Humile.  
3548.

## WESTERINGIA.

3549. Rosmarinifolia.

## THYMUS.

3550. Serpillum.  
3551. S.—Citriodorum.  
3552. Vulgaris.  
3553. V.—Variegata.

## ACYNOS.

3554. Vulgaris.

## MELISSA.

3555. Officinalis.  
3556. O.—Hirsuta.  
3557. Grandiflora.  
3558. G.—Variegata.  
3559. Calamenta.  
3560. Nepeta.  
3561. Cretica.

## MELITTIS.

3562. Melisophyllum.

## DRACOCEPHALUM.

3563. Virginicum.  
3564. Canariense.

3565. Austriacum.  
3566. Ruischiana.  
3567. Moldavica.

## OCYMUM.

3568. Basilicum.  
3569. B.—Violaceum.  
3570. B.—Fimbriatum.  
3571. B.—Bullatum.  
3572. Minimum.

## PLECTRANTHUS.

3573. Fruticosus.  
3574. Incanus.

## SCUTELLARIA.

3575. Alpina.  
3576. Galericulata.  
3577. Rubicunda.  
3578. Albida.  
3579. Minor.  
3579. Macrantha.

## PRASIMUM.

3580. Majus.

## PROSTANTHERA.

3581. Lasianthos.

## HORMINUM.

3582. Pirenaicum.

## ORDRE II. ANGIOSPERMIE.

—  
VERBENA.

3583. Officinalis.  
3584. Aubletia.  
3585. Bonariensis.  
3586. Prostrata.  
3587. Pulchella.  
3588. Chamædrifolia.

## ALOYSIA.

3589. Cidriodora.

## STACHITARPHETA.

3590. Mutabilis.

3591. Jamaicensis:

3592. Umbrosa?

## STENOCHYLUS.

3593. Glaber.

## LANTANA.

3594. Camara.

3595. Aculeata.

3596. Involucrata.

3597. Salviæfolia.

3598. Sellovii.

3599. Violacea:

3599. A.

## DURANTA.

3600. Plumieri.

3600. A.

## CITHAREXILUM.

3601. Villosum.

3602. Quadrangulare.

## HOLMSKIOLDIA.

3603. Sanguinea.

## VITEX.

3604. Agnus Castus.

3605. Incisa.

3606. Arborea.

3607. Trifolia.

## MYOPORUM.

3608. Parvifolium.

3609. Tuberculatum.

3610. Ellepticum.

## VOLKAMERIA.

3611. Inermis.

3612. Fragrans.

3612. A.

## CLERODENDRUM.

3613. Viscosum.

3614. Siphonanthus.

3615. Hastatum.

## SELAGO.

3616. Corymbosa.

3617. Fasciculata.

## HEBENSTRETTIA.

3618. Dentata.

## ERINUS.

3619. Alpinus.

3619. A. Lychnidea.

## EUPHRASIA.

3620. Officinalis.

3621. Odontites.

## MANULEA.

3622. Oppositifolia.

## RHINANTHUS.

3623. Crista Galli.

3624. Minor.

3625. Villosus.

## MELAMPYRUM.

3626. Arvense.

3627. Vulgatum.

## LINARIA.

3628. Cymbalaria.

3629. Pilosa.

3630. Spuria.

3631. Bipartita.

3632. Purpurea.

3633. Supina.

3634. Genistæfolia.

3635. Vulgaris.

3636. V.—Var. Pelosia.

3637. Minor.

## ANTHARRHINUM.

3638. Majus.

3639. M.—Bicolor.

3640. M.—Fl. Pleno.

3641. M.—Fl. Albo.

3642. Angustifolium.

3643. Orontium.



3644. Azarina.  
**MAURANDIA.**  
 3645. Scandens.  
 3646. Barclayana.  
 3647. Anthirrhiniflora.  
**LOPHOSPERMUM.**  
 3647. A. Scandens.  
**SCROPHULARIA.**  
 3648. Marylandica.  
 3649. Nodosa.  
 3650. Aquatica.  
 3651. Vernalis.  
 3652. Sambucifolia.  
**SCHISANTHUS.**  
 3653. Pinnatus.  
**CELSIA.**  
 3654. Heterophylla.  
 3655. Cretica.  
**HEMIMERIS.**  
 3656. Urticæfolia.  
 3657. Linearis.  
 3657. A. Elegans.  
**DIGITALIS.**  
 3658. Purpurea.  
 3659. P.—Var. Alba.  
 3660. Ochroleuca.  
 3661. Lutea.  
 3662. Ferruginea.  
 3663. Orientalis.  
 3664. Aurea.  
 3665. Obscura.  
 3666. Purpurascens.  
 3667. Micrantha.  
 3668. Lævigata.  
 3669. Fuscescens.  
 3670.  
**MIMULUS.**  
 3671. Ringens.
3672. Glutinosus.  
 3673. Lutens.  
 3674. Guttatus.  
 3675. Andicola.  
 3676. Parviflorus.  
 3677. Moschatus.  
**HALLERIA.**  
 3678. Lucida.  
**ACHIMENES.**  
 3679. Coccinea.  
**BESLERIA.**  
 3680. Melittifolia.  
 3680. A.  
**CAPRABIA.**  
 3681. Biflora.  
**BROWALLIA.**  
 3682. Elata.  
**ANGELONIA.**  
 3683. Salicariæfolia.  
**BONTIA.**  
 3684. Daphnoides.  
**BRUNSFELSIA.**  
 3685. Americana.  
 3686. Violacea.  
**CRESCENTIA.**  
 3687. Cujete.  
**CHELONE.**  
 3688. Glabra.  
 3689. Obliqua.  
 3690. Lyony. Major.  
 3690. A. Latifolia.  
 3691. Speciosa.  
 3692. Barbata.  
**PENSTEMON.**  
 3693. Pubescens.  
 3694. Lævigata.  
 3695. Campanulata.

3696. *Angustifolium*.  
 3697. *Diffusum*.  
 3698. *Puchellum*.  
 3698. *A. Atropurpureum*.  
 3699. *Digitalis*.  
 3700. *Ovatum*.

## BIGNONIA.

3701. *Unguis*.  
 3702. *Capreolata*.  
 3703. *Jasminifolia*.  
 3704. *Leucoxilon*.  
 3705.

## TECOMA.

3706. *Æsculus*.  
 3707. *Pentaphylla*.  
 3708. *Capensis*.  
 3709. *Stans*.  
 3710. *Radicans*.  
 3711. *Grandiflora*.  
 3612. *Australis*.

## JACARANDA.

3713. *Caroliniana*.  
 3714. *Mimosæfolia*.

## CATALPA.

3715. *Syringifolia*.

## ECCREMOCARPUS.

3716. *Scaber*.

## MARTYNIA.

3717. *Proboscidea*.  
 3717. *A. Lutea*.

## GLOXINIA.

3718. *Maculata*.  
 3719. *Speciosa*.  
 3720. *S.—Pallida*.  
 3721. *Caulescens*.

## GESNERIA.

3722. *Tomentosa*.  
 3723. *Bulbosa*.

3724. *Elongata*.  
 3724. *A. Fruticosa*.  
 STREPTOCARPUS.

3725. *Rhexii*.  
 SYNNINGIA.

3726. *Helleri*.  
 RUELLIA.

3727. *Persicæfolia*.

3728. *Formosa*.

3729. *Sabinii*.

## BABLERIA.

3730. *Flava*.

3731. *Alba*.

## ERANTHEMUM.

3732. *Puchellum*.

3733. *Strictum*.

## CROSSANDRA.

3734. *Undulæfolia*.

## THUMBERGIA.

3735. *Fragrans*.

3736. *Alata*.

3736. *A.*

## ACANTHUS.

3737. *Mollis*.

3738. *Spinusus*.

## OROBANCHE.

3739. *Major*.

3740. *Caryophyllacea*.

## MELIANTHUS.

3741. *Major*.

3742. *Minor*.

## C. XV. TETRADYNAMIE.

## ORDRE I. SILICULEUSE.

—  
CAMELINA.

3743. *Sativa*.

- BUNIAS.**  
 3744. Orientale.  
**CRAMBE.**  
 3745. Maritima.  
**SENEBIERA.**  
 3746. Coronopus.  
**COCHLEARIA.**  
 3747. Officinalis.  
 3748. Armoracia.  
**IBERIS.**  
 3749. Semperflorens.  
 3750. S.—Var. Variegata.  
 3751. Sempervirens.  
 3752. Umbellata.  
 3753. Amara.  
**HUTCHINGIA.**  
 3754. Rotundifolia.  
**LEPIDIUM.**  
 3755. Sativum.  
 3756. Latifolium.  
**TRESDALIA.**  
 3757. Lepidium.  
**THLASPI.**  
 3758. Arvense.  
 3759. Campestre.  
 3760. Perfoliatum.  
 3761. Bursa Pastoris.  
**DRABA.**  
 3762. Verna.  
 3763. Aizoides.  
**ALYSSUM.**  
 3764. Saxatile.  
 3765. Sinuatum.  
 3766. Deltoideum.  
**ISATIS.**  
 3767. Tinctoria.
3768. Macrocarpa.  
**LUNARIA.**  
 3769. Annuæ.  
 3770. Rediviva.  
**ORD. II. SILICULEUSE.**  
 —  
**CARDAMINE.**  
 3771. Pratensis.  
 3772. P.—Fl. Pleno.  
**SISYMBRICUM.**  
 3773. Nasturtium.  
 3774. Vulgare.  
 3775. Palustre.  
 3776. Amphibium.  
 3777. Tenuifolium.  
 3778. Vimineum.  
 3779. Sophia.  
 3780. Irio.  
 3781. Strictissimum.  
**ERYSIMUM.**  
 3782. Officinale.  
 3783. Barbacca.  
 3784. B.—Fl. Pleno.  
 3785. Alliaria.  
 3786. Precox.  
**CHEIRANTHUS.**  
 3787. Cheiry.  
 3788. C.—V. Fulva Plena.  
 3789. C.—Aurea Plena.  
 3790. C.—Subviolacea Plena.  
 3791. C.—Fol. Variegat.  
 3792. Mutabilis.  
 3793. Incanus.  
 3794. Fenestralis.  
 3795. Annuus.  
 3796. Græcus.  
 3796. A. Tricuspidatus.  
**HESPERIS.**  
 3797. Matronalis.

3798. M.—Alba Plena.  
 3799. M.—Violacea Plena.  
 3800. Bituminosa.  
 3801. Tristis.  
 3802. Maritima.

## ARABIS.

3803. Alpina.  
 3804. Thaliana.  
 3805. Caucasica.  
 3806. Procurrens.  
 3807. Collina.

## TURRITIS.

3808. Glabra.  
 3809. Hirsuta.

## BRASSICA.

3810. Cheiranthos.  
 3811. Napus.  
 3812. Incana.  
 3813. Oleracea.  
 3814. Arvensis.

## SINAPIS.

3815. Arvensis.  
 3816. Alba.  
 3817. Nigra.  
 3818.  
 3818. A.

## RAPHANUS.

3819. Sativus.  
 3820. Niger.  
 3821. Raphanistrum.  
 3822. Landra.

## C. XVI. MONADELPHIE.

## ORDRE II. TRIANDRIE.

—  
TAMARINDUS.

3823. Indica.

## ORDRE III. PENTANDRIE.

—  
LOBELIA.

3824. Triquetra.  
 3825. Longiflora.  
 3826. Cardinalis.  
 3827. Syphilitica.  
 3828. Fulgens.  
 3829. Surinamensis.  
 3830. Erinus.  
 3831. Cuneifolia.  
 3832. Unidentata.  
 3833.  
 3833. A. Tupa?

## LECHENAULTIA.

3834. Formosa.

## ISOTOMA.

3835. Axilaris.

## JASIONE.

3836. Montana.

## HERMANNIA.

3837. Althæifolia.  
 3838. Denudata.  
 3839. Flammea.

## MAHERNIA.

3840. Pinnata.  
 3841.

## MELOCHIA.

3842. Pyramidata.

## PASSIFLORA.

3843. Serratifolia.  
 3844. Quadrangularis.  
 3845. Alata.  
 3846. Brasiliana.  
 3847. Laurifolia.  
 3848.  
 3849. Rubra.  
 3850. Punctata.

3851. Minima.  
 3852. Gracilis.  
 3853. Glauca.  
 3854. Suberosa.  
 3855. Holocericea.  
 3856. Picturata.  
 3857. Chermesina.  
 3858. Fœtida.  
 3859. Incarnata.  
 3860. Edulis.  
 3861. Filamentosa.  
 3862. Racemosa.  
 3863. Cœrulcoracemosa.  
 3864. Cœrulea.  
 3865. Maculata.

## MURUCUJA.

3866. Ocellata.  
 3867. Herbetsiana.

## ERODIUM.

3868. Moschatum.  
 3869. Pimpinellifolium.  
 3870. Hymenodes.  
 3871. Gussoni.  
 3872. Chamædrioides.  
 3873. Incarnatum.

## ORDRE IV. HEPTANDRIE.

## PELARGONIUM.

3874. Blattarium.  
 3875. Tricolor.  
 3876. Coriandrifolium.  
 3877. Tetragonum.  
 3878. Holocericeum.  
 3879. Carnosum.  
 3880. Acetosum.  
 3881. Hybridum.  
 3882. H.—Roseum.  
 3883. Zonale.  
 3884. Z.—Marginatum.  
 3885. Z.—Fl. Pleno.  
 3886. Z.—Fl. Albo.

3887. Z.—Violaceum.  
 3888. Fotergilly.  
 3889. Inquinans.  
 3890. Monstrum.  
 3891. Ribifolium.  
 3892. Odoratissimum.  
 3893. Tabulare.  
 3894. Alchemilloïdes.  
 3895. Inodorum.  
 3896. Abrotanifolium.  
 3897. Puchellum.  
 3898. Gibbosum.  
 3899. Triste.  
 3900. Ardens.  
 3901. Sanguineum.  
 3902. Ignescens.  
 3903. Colwillii.  
 3904. Fulgidum.  
 3905. Quinquevulnerum.  
 3906. Bicolor.  
 3907. Echinatum.  
 3908. Peltatum.  
 3909.  
 3910. P.—Variegatum.  
 3911. Scutatum.  
 3912. Diversifolium.  
 3913. Grandiflorum.  
 3914. G.—Formosum.  
 3915. Betulinum.  
 3916. Venustum.  
 3917. Baileyanum.  
 3918. Involucratum.  
 3919. Macranthon.  
 3920. Tomentosum.  
 3921. Papilionaceum.  
 3922. Cordatum.  
 3923. Cucullatum.  
 3924. Acerifolium.  
 3925. Formosissimum.  
 3926. Erubescens.  
 3927. E.—Major.  
 3928. Barigot i.

3929. Solubile.  
 3930. Adulterinum.  
 3931. Semitribolum.  
 3932. Vitifolium.  
 3933. Capitatum.  
 3934. Cosvili.  
 3935. Rubescens.  
 3936. Tibitsianum.  
 3937. Daveyanum.  
 3938. Pavoninum.  
 3939. P.—Major.  
 3940. Eximium.  
 3941. Jenkinsoni.  
 3942. Tricuspdatum.  
 3943. Hermanniæfolium.  
 3944. Extipulatum.  
 3945. Quercifolium.  
 3946. Augustum.  
 3947. Jatrophæfolium.  
 3948. Gravæolens.  
 3949. Glutinosum.  
 3950. Radula.  
 3951. R.—Variegata.  
 3952. Majestuosum.  
 3953. Celestinum.  
 3954. Banisteri.  
 3955. Allevi.  
 3956. Grandidentatum.  
 3957. Rosinæ.  
 3958. Lineatum Roseum.  
 3959. Marrubium.  
 3960. Althæifolium.  
 3961. Concolor.  
 3962. Nervosum.  
 3963. Concinnum.  
 3964. Dumosum.  
 3965. Acutilobum.  
 3966. Coruscans.  
 3967. Aurantiacum.  
 3968. Mirabile.  
 3969. Decorum.  
 3970. Reginæ.

3971. Deforme.  
 3972. Latilobum.  
 3973. Willesianum.  
 3973. A.  
 3973. B.  
 3973. C.

## ORDRE V. OCTANDRIE.

—  
AITONIA.

3974. Capensis.

## ORDRE VI. DÉCANDRIE.

—  
GERANIUM.

3975. Sanguineum.  
 3976. Tuberosum.  
 3977. Anemonæfolium.  
 3978. Macrorrhizum.  
 3979. Phæum.  
 3980. Lividum.  
 3981. Reflexum.  
 3982. Striatum.  
 3983. Nodosum.  
 3984. Sylvaticum.  
 3985. Aconitifolium.  
 3986. Pratense.  
 3987. P.—Fl. Pleno.  
 3988. Incanum.  
 3989. Molle.  
 3990. Columbinum.  
 3991. Desectum.  
 3992. Rotundifolium.  
 3993. Pusillum.  
 3994. Robertianum.  
 3995.  
 3995. A.

## ORDRE VII. OCTANDRIE.

—  
ABROMA.

3996. Augusta.

—  
MONSONIA.

3997. Lobata.

3998. Speciosa.  
**HELICTERES.**
3999. Verbascifolia.  
**STERCULIA.**
4000. Balanghas.  
 4001. Platanifolia.  
**KLEINHOVIA.**
4002. Hospita.  
**PENTAPETES.**
4003. Phænicea.  
**PTEROSPERMUM.**
4004. Suberifolium.  
 4005. Acerifolium.  
 4005. A. Salicifolium.  
**ASTRAPÆA.**
4006. Walitchii.  
**DOMBEYA.**
4007. Reginæ.  
 4007. A.
- ORDRE VIII. POLYANDRIE.**
- **CAROLINEA.**
4008. Insignis.  
 4009. Alba.  
**BOMBAX.**
4010. Pentandrum.  
 4011. Serrata.  
**ADANSONIA.**
4012. Digitata.  
**NAPOEA.**
4013. Lævis.  
**SIDA.**
4014. Carpinifolia.  
 4015. Arborea.  
 4016. Mollissima.  
 4017. Triloba.  
 4018. Pulchella.
4019. Gigantea.  
**PERIPTERA.**
4020. Punicea.  
**ANODA.**
4021. Hastata.  
**ALTHÆA.**
4022. Officinalis.  
 4023. Cannabina.  
 4024. Hirsuta.  
 4025. Rosea.  
 4026. R.—Varietas.  
 4027. Sinensis.  
**MALVA.**
4028. Americana.  
 4029. Angustifolia.  
 4030. Umbellata.  
 4031. Abutiloides.  
 4032. Fragrans.  
 4033. Capensis.  
 4034. Miniata.  
 4035. Rotundifolia.  
 4036. Silvestris.  
 4037. Mauritiana.  
 4038. Crispa.  
 4039. Alcea.  
 4040. Moschata.  
 4041. Vitifolia.  
**LAVATERA.**
4042. Trimestris.  
 4043. Olbia.  
 4044. Unguiculata.  
 4045. Acerifolia.  
 4046. Arborea.  
 4047. Emarginata.  
**MALOPE.**
4048. Trifida.  
**KITAIBELIA.**
4049. Vitifolia.

## URENA.

4050. Sinuata.

## GOSSIPIMUM.

4051. Herbaceum.

4052. Micranthum.

## HYBISCUS.

4053. Liliflorus.

4054. Pedunculatus.

4055. Manihot.

4056. Rosasinensis.

4057. R.—Rubro Pleno.

4058. R.—Fulvo Pleno.

4059. R.—Variegata Plena.

4060. R.—Luteo Pleno.

4061. Syriacus.

4062. S.—Rubro Pleno.

4063. S.—Alba Plena.

4064. S.—Variegata Fl. Pl.

4064. A. S.—Purpureo Pleno.

4064. B. S.—

4065. S.—Foliis Variegatis.

4066. S.—

4067. Heterophyllus.

4068. Esculentus.

4069. Palustris.

4070. Militaris.

4071. Speciosus.

4072. Mutabilis.

4073. Trionum.

4074. Macrophyllus.

4075. Populneus.

4076. Tiliaceus.

## LAGUNEA.

4077. Squammata.

## MALVAVISUS.

4078. Arhoreus.

4079. Mollis.

## PAVONIA.

4080. Premorsa.

4081. Spinifex.

## GORDONIA.

4082. Lasianthus.

4083. Pubescens.

## MALACHODENDRUM.

4084. Ovatum.

## ACASIA.

4085. Dolabriforme.

4086. Paradoxa.

4087. Armata.

4088. Janiperina.

4089. Stricta.

4090. Dodoneifolia.

4091. Alata.

4092. Prostrata.

4093. Suaveolens.

4094. Linifolia.

4095. Semperflorens.

4096. Verticillata.

4097. Floribunda.

4098. Longifolia.

4099. Sophoræ.

4100. Lophanta.

4101. Cornigera.

4102. Horrida.

4103. Farnesiana.

4104. Acanthocarpa.

4105. Lebbeck.

4106. Leucocephala.

4107. Discolor.

4108. Julibrizin.

4109. Portoricensis.

4110.

4110. A.

## DESMANTHUS.

4111. Virgatus.

## INGA.

4112. Punctata.



MIMOSA.

4113. Sensitiva.

4114. Pudica.

CL. XVII. DIADELPHIE.

ORDRE I. PENTANDRIE.

—  
DALEA.

4115. Purpurea.

ORDRE II. HEXANDRIE.

—  
DICLITRA.

4116. Formosa.

ADLUMIA.

4117. Cirrhosa.

CORYDALIS.

4118. Tuberosa.

4119. Bulbosa.

4119. A.

4120. Nobilis.

4121. Glauca.

4122. Lutea.

4122. A. Fungosa.

FUMARIA.

4123. Officinalis.

4124. Media.

4125. Parviflora.

ORDRE III. OCTANDRIE.

—  
POLIGALA.

4126. Cordifolia.

4127. Mirthifolia.

4128. Speciosa.

4129. Bracteolata.

4130. Vulgaris.

4131. Chamæbuxus.

MURALTIA:

4132. Heisteria.

4133. Mixta.

ORDRE IV. DÉCANDRIE.

—  
PLATICHILUM.

4134. Celsianum.

PLATILOBIUM.

4135. Triangulare.

GOODIA.

4136. Lotifolia.

4137. Polysperma.

TEMPLETONIA.

4138. Retusa.

LIPARIA.

4139. Sphærica.

CROTALARIA.

4140. Purpurea.

4141. Arborea.

SPARTICUM.

4142. Junceum.

GENISTA.

4143. Radiata.

4144. Anglica.

4145. Monosperma.

4146. Æthnensis.

4147. Amxantica.

4148. Tinctoria.

4149. Sibirica.

4150. Sagittalis.

4151. Pilosa.

4152. Candicans.

CYTISUS.

4153. Albus.

4153. A. A.—Purpurascens.

4154. Laburnum.

4155. L.—Sessilifolium.

4156. L.—Incisum.

4157. Laburnum Aureostriatum.  
 4158. L.—Fl. Albo?  
 4159. L.—Adami. (Poiteau.)  
 4160. L.—Pendulum.  
 4161. Alpinus.  
 4161. A. A.—Serotinum.  
 4162. Nigricans.  
 4163. Sessilifolius.  
 4164. Triflorus.  
 4165. Scoparius.  
 4166. Spinosus.  
 4167. Leucanthus.  
 4168. Purpureus.  
 4169. Biflorus.  
 4170. Elongatus.  
 4171. Austriacus.  
 4172. Supinus.  
 4173. Hirsutus.  
 4173. A.

## CAYANUS.

4173. B. Flavus.

## ADENOCARPUS.

4174. Telonensis.  
 4175. Foliolosus.

## ONONIS.

4176. Natrix.  
 4177. Ramosissima.  
 4178. Rotundifolia.  
 4179. Altissima.  
 4180. Arvensis.  
 4181. Spinosissima.

## ANTHYLLIS.

4182. Cytisoides.  
 4183. Hermannæ.  
 4184. Barba-Jovis.  
 4185. Vulneraria.

## MEDICAGO.

4186. Circinata.  
 4187. Lupulina.  
 4188. Falcata.

4189. Arborea.  
 4190. Sativa.  
 4191. Maculata.  
 4192. Minima.

## MELILOTUS.

4193. Officinalis.  
 4194. Cœrulea.

## TRIFOLIUM.

4195. Ochroleucum.  
 4196. Repens.  
 4196. A. Arvensis.  
 4197. Pratense.  
 4198. Fragiferum.  
 4199. Agrarium.

## DORICNIUM.

4200. Rectum.  
 4201. Suffruticosum.

## LOTUS.

4202. Jacobæus.  
 4203. Corniculatus.  
 4204. Tenuifolius.  
 4205. Altissimus.  
 4205. A. Varians.

## TETRAGONOLOBUS.

4206. Purpureus.  
 4207. Siliquosus.

## PSORALEA.

4208. Odoratissima.  
 4209. Pinnata.  
 4210. Verrucosa.  
 4211. Aphylla.  
 4212. Bracteata.  
 4213. Palestina.  
 4214. Bituminosa.  
 4215. Glandulosa.  
 2216.

## INDIGOFERA.

4217. Filifolia.  
 4218. Tinctoria.

4219. *Atropurpurea*.  
 4220. *Australis*.  
 4221. *Procumbens*.  
 4222. *Cytisoides*.  
 4222. *A*.

CLITORIA.

4223. *Ternatea*.

GLYCYRRHIZA.

4224. *Glabra*.  
 4225. *Echinata*.

GALEGA.

4226. *Officinalis*.  
 4227. *O.—Cærulescens*.  
 4228. *Orientalis*.

TEPHROSIA.

4229. *Grandiflora*.  
 4230. *Appolinea*.

AMORPHA.

4231. *Fruticosa*.  
 4232. *Glabra*.  
 4233. *Ludwigii*.  
 4233. *A. Emarginata*.

ROBINIA.

4234. *Pseudoacrisia*.  
 4235. *P.—Inermis*.  
 4236. *P.—Umbraculifera*.  
 4237. *P.—Crispa*.  
 5238. *P.—Tortuosa*.  
 4239. *P.—Sophoræfolia*.  
 4240. *P.—Monstruosa*.  
 4241. *P.—Pendula*.  
 4242. *P.—Mitis*.  
 4242. *A. P.—Mirthifolia*.  
 4243. *Dubia*.  
 4244. *Hispida*.  
 4245. *H.—Macrophylla*.  
 4246. *H.—Arborea*.

CARAGANA.

4247. *Altavana*.

4248. *Arborescens*.  
 4249. *Chamlagu*.  
 4250. *Frutescens*.  
 4251. *Grandiflora*.  
 4252. *Pygmaea*.  
 5253. *Spinosa*.  
 4254. *Jubata*.

HALIMODENDRON.

4255. *Argentoum*.

CALOPHAGA.

4256. *Wolgarica*.

COLUTEA.

4257. *Arborescens*.  
 4258. *Media*.  
 4259. *Cruenta*.  
 4260. *Pocokii*.  
 4261.

SWAINSONIA.

4262. *Galegifolia*.

SUTHERLANDIA.

4263. *Frutescens*.

ASTRAGALUS.

4264. *Glycyphyllos*.  
 4265. *Cicer*.  
 4266. *Canadensis*.  
 4267. *Alopecuroides*.  
 4268. *Virescens*.  
 4268. *A*.

SCORPIURUS.

4269. *Sulcatus*.  
 4270. *Vermiculatus*.

CORONILLA.

4271. *Emerus*.  
 4272. *Juncea*.  
 4273. *Stipularis*.  
 4274. *Glauca*.  
 4275. *Minima*.  
 4276. *Montana*.

4277. Varia.  
HIPPOCREPIS.
4278. Comosa.  
ORNITHOPUS.
4279. Perpusillus.  
LOUREA.
4280. Vespertilionis.  
DESMODIUM.
4281. Gyrens.  
4282. Canadensis.  
HEDYSARUM.
4283. Coronarium.  
ONOBRICHIS.
4284. Sativa.  
4285. Saxatilis.  
EBENUS.
4286. Cretica.  
CICER.
4287. Arietinum.  
FABA.
4288. Vulgaris.  
4289. V.—Major.  
4290. V.—Minor.  
4291. V.—Pumila.  
4292. V.—Purpurea.  
VICIA.
4293. Sativa.  
4294. Segetalis.  
4295. Sepium.  
4296. Cracca.  
ERVUM.
4297. Lens.  
4298. Hirsutum.  
4299. Tetraspermum.  
4300. Tenuissimum.  
PISUM.
4301. Sativum.

4302. S.—Umbellatum.  
4303. S.—Humile.  
4304. S.—Viride.  
4305. Arvense.

## LATHYRUS.

4306. Sylvestris.  
4307. Latifolius.  
4308. L.—Fl. Albo.  
4309. Pratensis.  
4310. Tuberosus.  
4311. Grandiflorus.  
4312. Odoratus.  
4313. O.—Roseus.  
4314. O.—Albus.  
4315. Tingitanus.  
4316. Sativus.  
4317. Aphaca.

## OROBUS.

4318. Lathyroides.  
4319. Vernus.  
4320. Jordani.  
4321. Niger.  
4322. Tuberosus.  
4323. Atropurpureus.  
4324. Variegatus.

## KENNEDIA.

4325. Rubicunda.  
4326. Coccinea.  
4327. Monophylla.  
4328. Ovata.

## SAGELIA.

4329. Bituminosa.

## WISTERIA.

4330. Frutescens.  
4331. Sinensis.

## APIOS.

4332. Tuberosa.

## PHASEOLUS.

4333. Vulgaris.

4334. Caracolla.  
 4335. Nanus.  
 4336. Multilorus.  
 4337. Compressus.  
 4338. Tumidus.  
 4339. Sphaericus.  
 4340. Lunatus.  
     SOJA.  
 4341. Hispida.  
     DOLICHOS.  
 4342. Lignosus.  
 4343. Sesquipedalis.  
 4344. Lablab.  
     DIOCLEA.  
 4345. Glycinoides.  
     MUCUNA.  
 4346. Prariens.  
     CAYANNUS.  
 4247. Flavus.  
     LUPINUS.  
 4348. Hirsutus.  
 4349. Albus.  
 4350. Varius.  
 4351. Augustifolius.  
 4352. Luteus.  
 4354. Perennis.  
 4355. Nootkatensis.  
 4356. Arboreus.  
 4357. Mutabilis.  
 4358. Polyphyllus.  
     ERYTHRYNA.  
 4359. Herbacea.  
 4360. Corralloendrum.  
 4361. Crista-Galli.  
 4362. Caffra.  
 4363.  
     ECASTAPHYLLUM.  
 4364. Browneii.

## ARACHIS.

4365. Hypogea.  
     ANDIRA.  
 4366. Racemosa.  
     CORMICHELIA.  
 4367. Australis.

## C. XVIII. SYNGÉNÉSIE.

## ORD. I. ÉGALE.

## TRAGOPOGON.

4368. Pratense.  
 4369. Porrifolium.

## ARNOPOGON.

4370. Dalechampii.  
     SCORSONERA.

4371. Hispanica.  
 4372. Humilis.

## PODOSPERNUM.

4373. Laciniatum.  
 4374. Muricatum.

## SONCHUS.

4375. Fruticosus.  
 4376. Pinnatus.  
 4377. Arvensis.  
 4378. Oleraceus.  
 4379. Asper.  
 4380. Palustris.  
 4381. Plumieri.  
 4382. Floridanus.

## LACTUCA.

4383. Sativa.  
 4384. S.—Romana.  
 4385. S.—Crispa.  
 4386. S.—Quercifolia.  
 4387. Virosa.  
 4388. Saligna.  
 4389. Maculata.

4390. Perennis.  
**CHONDRILLA.**  
 4391. Juncea.  
**PRENANTHES.**  
 4392. Muralis.  
 4393. Alba.  
**TARAXACUM.**  
 4394. Dens-Leonis.  
**APARGIA.**  
 4395. Hastile.  
 4396. Autumnale.  
**HYERACIUM.**  
 4397. Aureum.  
 4398. Pilosella.  
 4399. Aurantiacum.  
 4400. Murorum.  
 4401. Umbellatum.  
**CREPIS.**  
 4402. Diffusa.  
 4403. Biennis.  
**BARKAUSIA.**  
 4404. Rubra.  
**TOLPIS.**  
 4405. Barbata.  
**HYPOCHOERIS.**  
 4406. Glabra.  
 4407. Radicata.  
**LAPSANA.**  
 4408. Communis.  
**CATANANCHE.**  
 4409. Cœrulea.  
 4409. A. C.—Alba.  
**CICORIUM.**  
 4410. Intibus.  
 4411. Indivia.  
 4412. I.—Crispa.
- SCOLYMUS.**  
 4413. Hispanicus.  
**CARTHAMUS.**  
 4414. Tinctorius.  
 4415. Cœruleus.  
**CARLINA.**  
 4416. Vulgaris.  
 4417. Sicula.  
**ARCTIUM.**  
 4418. Lappa.  
**ONOPORDUM.**  
 4419. Acanthium.  
 4419. A. Illiricum.  
**CINARA.**  
 4420. Cardunculus.  
 4421. Scolymus.  
 4422. Horrida.  
**CARDUUS.**  
 4423. Nutans.  
 4424. Tenuiflorus.  
 4425. Crispus.  
 4426. Marianus.  
**CIRCIUM.**  
 4427. Lanceolatum.  
 4428. Eriophorum.  
 4429. Pratensis.  
 4430. Arvensis.  
 4431. Acaule.  
 4432. Cassabonæ.  
**SERRATULA.**  
 4433. Tinctoria.  
 4434. Quinquefolia.  
 4435. Alata.  
**BIDENS.**  
 4436. Tripartita.  
 4437. Cernua.  
 4438. Heterophylla.  
 4439. Crocata.

## CACALIA.

4440. Anteuphorbium.  
 4441. Articulata.  
 4442. Kleinia.  
 4443. Ficoïdes.  
 4444. Repens.  
 4445. Salicina.  
 4446. Cordifolias.  
 4447. Suaveolens.  
 4448. Senecioides.  
 4449. Sagittata.

## KLEINIA.

4450. Suffruticosa.

## ETHULIA.

4451. Conyzoides.

## EUPATORIUM.

4452. Melissoïdes.  
 4453. Altissimum.  
 4454. Cannabinum.  
 4455. Purpurcum.  
 4456. Cœlestinum.  
 4457. Ageratoides.  
 4458. Aya-Pana.

## AGERATUM.

4459. Cœlestinum.

## STEWIA.

4460. Purpurea.  
 4461. Serrata.  
 4462. Ivæfolia.  
 4463. Eupatoria.  
 4464. Ovata.  
 4465. Salicifolia.

## LIATRIS.

4466. Spicata.  
 4467. Squarrosa?  
 4468.  
 4469. Persicæfolia.

## AMPHEREPHIS.

4470. Intermedia.

## VERNONIA.

4471. Novæboracensis.  
 4472. Præalta.  
 4473. Senegalensis.

## CHEYSOCOMA.

4474. Caumaurea.  
 4475. Linosiris.

## TARCHONANTHUS.

4476. Camphoratus.

## CALOMERIA.

4477. Amaranthoides.

## SANTOLINA.

4478. Chamecyparissias.  
 4479. Tomentosa.

## ATHANASIA.

4480. Critmifolia.

## BALSAMITA.

4481. Suaveolens.

## ERYTHROLAENA.

4482. Conspicua.

## CASSINIA.

4483. Aurea.  
 4483. A. Spectabilis.

## AMMOBIUM.

4484. Alatum.

## ORD. II. SUPERFLUE.

## TANACETUM.

4485. Vulgare.  
 4486. V.—Crispum.  
 ARTEMISIA.  
 4487. Abrotanum.  
 4488. Arborescens.  
 4489. Campestris.  
 4490. Pontica.  
 4491. Absinthium.

4492. *Vulgaris*.  
 4493. *Cœrulescens*.  
 4494. *Dracunculus*.  
 4495. *Chinensis*.  
 4496. *Mexicana*.  
 4497. *Argentea*.  
 4497. *A*.

## XERANTHEMUM.

4498. *Annuum*.

## HELICHRYSUM.

4499. *Chrysanthum*.  
 4500. *Fulgidum*.

## GNAPHALIUM.

4501. *Stœchas*.  
 4502. *Fœtidum*.  
 4503. *Cymosum*.  
 4504. *Orientale*.  
 4505. *Margaritaceum*.  
 4506. *Luteoalbum*.  
 4507. *Sylvaticum*.  
 4507. *A*.

## FILAGO.

4508. *Arvensis*.  
 4509. *Germanica*.  
 4510. *Gallica*.

## BACCHARIS.

4511. *Ivæfolia*.  
 4512. *Halimifolia*.  
 4513. *Angustifolia*.

## CONYZA.

4514. *Squarrosa*.  
 4515. *Verbascifolia*.

## PSIADIA.

4516. *Glutinosa*.

## ERIGERON.

4517. *Canadense*.  
 4518. *Acre*.  
 4518. *A. Bellidifolium*.

## SENECIO.

4519. *Vulgaris*.  
 4520. *Elegans*.  
 4521. *E. — Fl. Purpureo Pleno*.  
 4522. *E. — Fl. Albo Pleno*.  
 4522. *A. E. — Fl. Pallida Pleno*.  
 4523. *Venustus*.  
 4524. *Lilacinus*.  
 4525. *Erucaefolius*.  
 4526. *Adonidifolius*.  
 4527. *Jacobæus*.  
 4528. *Aquaticus*.  
 4529. *Paludosus*.  
 4530. *Doria*.  
 4531. *Doronicum*.  
 4532. *Speciosus*.  
 4533. *Vernus*.  
 4534. *Coriaceus*.  
 4535. *Rigidus*.  
 4535. *A. Rupestris*.

## CINERARIA.

4536. *Geifolia*.  
 4537. *Aurita*.  
 4538. *Cruenta*.  
 4539. *Lanata*.  
 4540. *Lactea*.  
 4541. *Populifolia*.  
 4542. *Amelloïdes*.  
 4543. *Petasites*.  
 4544. *Bicolor*.  
 4545. *Maritima*.

## KAULFUSIA.

4546. *Amelloïdes*.

## ASTER.

4547. *Tomentosus*.  
 4548. *Argophyllus*.  
 4549. *Lyratus*.  
 4550. *Carolinianus*.  
 4551. *Fruticulosus*.  
 4552. *Filifolius*.



- |                           |                      |
|---------------------------|----------------------|
| 4553. Chrysanthemifolius. | 4595. Rigidus.       |
| 4554. Sericeus.           | 4596. Multiflorus.   |
| 4555. Lithospermifolius.  | 4597. Vimineus.      |
| 4556. Linifolius.         | 4598. Subulatus.     |
| 4557. Acris.              | 4599. Umbellatus.    |
| 4558. Trinervis.          | 4600. Cordifolius.   |
| 4559. Dracunculoides.     | 4601. Amygdalinus.   |
| 4560. Punctatus.          | 4602. Miser.         |
| 4561. Canus.              | 4603. Paniculatus.   |
| 4562. Alpinus.            | 4604. Heterophyllus. |
| 4563. A.—Fl. Albo.        | 4605. Corymbosus.    |
| 4564. Pyrenœus.           | 4606. Latifolius.    |
| 4565. Incisus.            | 4607. Macrophyllus.  |
| 4566. Amellus.            | 4608. Linarifolius.  |
| 4567. Amelloïdes ?        | 4609. Horizontalis.  |
| 4568. Tripolium.          | 4610. Conysoïdes.    |
| 4569. Æstivus.            | 4611. Marylandicus.  |
| 4570. Amplicaulis.        | 4612. Hissopifolius. |
| 4571. Adulterinus.        | 4613. Surculosus.    |
| 4572. Patulus.            | 4614.                |
| 4573. Novæangliæ.         | 4615.                |
| 4574. Roseus.             | 4616. Sinensis.      |
| 4575. Rubricaulis.        | SOLIDAGO.            |
| 4576. Tardiflorus.        | 4617. Sempervirens.  |
| 4577. Lævigatus.          | 4618. Canadensis.    |
| 4578. Longifolius.        | 4619. Glabra.        |
| 4579. Amœnus.             | 4620. Nutans.        |
| 4580. Novi-Belgii.        | 4621. Procera.       |
| 4581. Confertus.          | 4622. Aspera.        |
| 4582. Versicolor.         | 4623. Multiflora.    |
| 4583. Floribundus.        | 4624. Mexicana.      |
| 4584. Spectabilis.        | 4625. Flexicaulis.   |
| 4585. Salignus.           | 4626. Alpestris.     |
| 4586. Simplex.            | 4627. Virga-Aurea.   |
| 4587. Mutabilis.          | 4628. Minuta.        |
| 4588. Leucanthemus.       | 4629. Rigida.        |
| 4589. Bellidifolius.      | 4630. Nutans.        |
| 4590. Laxus.              | 4631. Grandiflora.   |
| 4591. Lanceolatus.        | 3632.                |
| 4592. Grandiflorus.       | INULA.               |
| 4593. Fragilis.           | 4633. Helenium.      |
| 4594. Tenuifolius.        |                      |

4634. Verbascifolia.  
 4635. Oculus-Christi.  
 4636. Britannica.  
 4637. Dissantherica.  
 4638. Pulicaria.  
 4639. Salicina.  
 4640. Chrytmoïdes.  
 4641.

## MUTISIA.

4642. Speciosa.

## DORONICUM.

4643. Plantagineum.  
 4644. Caucasicum.  
 4645. Arnica.

## TUSSILAGO.

4646. Anandria.  
 4647. Alpina.  
 4648. Farfara.  
 4649. Alba.  
 4650. Petasites.  
 4651. Fragrans.

## CHAPTALIA.

4652. Tomentosa.

## RHELANIA:

4653. Pungens.  
 4654.

## DAHLIA.

4655. Superflua.  
 4656. S.—Var. 120.

## ZINNIA.

4657. Multiflora.  
 4658. Verticillata.  
 4659. Grandiflora.  
 4660. Revoluta.  
 4661. Violaœa.

## TAGETES.

4662. Lucida.  
 4663. Patula.

4664. Erecta.  
 4665. E.—Minor.

## BELLIS.

4666. Perennis.  
 4667. P.—Var. Fl. Pleno.  
 4668. Sylvestris.  
 4669.

## CHRYSANTHEMUM.

4670. Leucanthemum.  
 4671. Serotinum.  
 4672. Pulverulentum.  
 4673. Corymbosum.  
 4674. Præaltum.  
 4675. Inodorum.  
 4676. Carinatum.  
 4677. Coronarium.  
 4678. Segetum.  
 4679. Viscosum.  
 4680. Frutescens.  
 4681. Pinnatifidum.  
 4681. A. Pinnatifidum.

## MATICARIA.

4682. Parthenium.  
 4683. Parthenioides.

## BOLTONIA.

4684. Glastifolia.  
 4685. Asteroides.

## ANTHEMIS.

4687. Nobilis.  
 4688. Arvensis.  
 4689. Cotula.  
 4690. Austriaca.  
 4691. Rigescens.  
 4692. Tomentosa.  
 4693. Globosa.  
 4694. Tinctoria.  
 4695. Triloba.  
 4696. Grandiflora.

## ACHILLEA.

4697. Ageratum.

4698. *Egyptiaca*.  
 4699. *Filipendulina*.  
 4700. *Macrophylla*.  
 4701. *Sambucifolia*.  
 4702. *Dracunculoides*.  
 4703. *Parmica*.  
 4704. P.—V. Fl. Pleno.  
 4705. *Millefolium*.  
 4706. M.—Fl. Roseo.  
 4707. *Asplenifolia*.  
 4708. *Tomentosa*.  
 4709.
- PHAETUSA.
4710. *Americana*.
- VERBESINA.
4711. *Alata*.  
 4712. *Serrata*.  
 4713. *Virgata*.
- XIMENESIA.
4714. *Encelioides*.
- BUPHTALMUM.
4715. *Frutescens*.  
 4716. *Sericeum*.  
 4717. *Cordifolium*.  
 4718. *Grandiflorum*.  
 4718. A. *Spinescens*.
- HELENIUM.
4719. *Automnale*.  
 4720. *Quadridentatum*.
- ORD. III. FRUSTRANÉE.
- 
- HELIANTHUS.
4721. *Annuus*.  
 4722. *Indicus*.  
 4723. *Multiflorus*.  
 4724. M.—Fl. Pleno.  
 4725. *Tuberosus*.  
 4726. *Atrorubens*.  
 4727. *Giganteus*.

4728. *Decapetalus*.  
 4729. *Divaricatus*.  
 4730. *Pubescens*.  
 4730. A.
- GAILLARDIA.
4731. *Rustica*.  
 4731. A. *Aristata*.
- TITHONIA.
4732. *Tagetiflora*.
- RUDBECKIA.
4733. *Laciniata*.  
 4734. *Pinnata*.  
 4735. *Aspera*.  
 4736. *Hirta*.  
 4737. *Purpurea*.  
 4738. *Amplexicaulis*.
- COSMOS.
4739. *Bipinnata*.
- COREOPSIS.
4740. *Verticillata*.  
 4741. *Triteris*.  
 4742. *Tenuifolia*.  
 4743. *Auriculata*.  
 4744. *Alternifolia*.  
 4745. *Tinctoria*.
- GAZANIA.
4746. *Uniflora*.  
 4747. *Rigens*.  
 4748. *Pectinata*.
- BERKHEYA.
4749. *Ciliaris*.
- ZOEGERA.
4750. *Leptaurea*.
- CENTAUREA.
4751. *Moschata*.  
 4752. *Suaveolens*.  
 4753. *Phrygia*.  
 4754. *Nigra*.

3755. Nigrescens.  
 4756. Montana.  
 4757. Ochroleuca.  
 4758. Cyanus.  
 4759. Scabiosa.  
 4760. Macrocephala.  
 4761. Atropurpurea.  
 4762. Rhapontica.  
 4763. Conifera.  
 4764. Soltitalis.  
 4765. Calcitrapa.  
 4766. Myacantha.  
 4767.

## ORD. IV. NÉCESSAIRE.

—  
SYLPHIUM.

4768. Laciniatum.  
 4769. Compositum.  
 4770. Terebinthinaceum.  
 4771. Perfoliatum.  
 4772. Connatum.  
 4773. Trifoliatum.  
 4774. Ternatum.

## CALENDULA.

4775. Arvensis.  
 4776. Officinalis.  
 4777. Hybrida.  
 4778. Pluvialis.  
 4779. Chrysanthemifolia.

## ARCTOTIS.

4780. Grandiflora.  
 4781. Aspera.  
 4782. Dentata?

## OSTEOSPERNUM.

4783. Moniliferum.  
 4784. Cœruleum.  
 4785. Spinescens.

## OTTHONNA.

4786. Cheiri folia.

4787. Pectinata.  
 4788. Coronopifolia.  
 HIPPIA.  
 4789. Frutescens.  
 ERIOCEPHALUS.  
 4790. Africanus.  
 PARTHENIUM.  
 4791. Integrifolium.  
 IVA.  
 4792. Frutescens.  
 ORD. V. SÉPARÉE.

—  
ELEPHANTOPUS.

4793. Scaber.  
 ÆDERA.  
 4794. Prolifera.  
 ECHINOPS.  
 4795. Sphærocephalus.  
 4796. Ritro.

## CL. XIX. GYNANDRIE.

## ORD. I. DIANDRIE.

—  
ORCHIS.

4797. Morio.  
 4798. Pyramidalis.  
 4799. Coriophora.  
 4800. Palustris.  
 4801. Ustulata.  
 4802. Militaris.  
 4803. Fusca.  
 4804. Tephrosanthos.  
 4805. Mimus ops.  
 4806. Latifolia.  
 4807. Maculata.  
 4808. Hircina.  
 4808. A.

GYMNADENIA.

4809. Conopsea.

HABENARIA.

4810. Bifolia.

OPHYS.

4811. Apifera.

GOODYERA.

4812. Discolor.

NEOTTIA.

4813. Speciosa.

4814. Elata.

4815. Spiralis.

EPIPACTIS.

4816. Latifolia.

4817. Palustris.

4818. Pallens.

4819. Nidus-Avis.

COLOPOGON.

4820. Puchellum.

BLETIA.

4821. Tankarville.

4822. Verecunda.

CYMBIDIUM.

4823. Aloifolium.

EPIDENDRUM.

4824. Cochleatum.

4825. Elongatum.

CALANTHE.

4826. Veratrifolia.

VANILLA.

4827. Aromatica.

CYPRIPEDIUM.

4828. Calceolus.

4829. Venustum.

4830. Insigne.

BRASSIA.

4830. A. Maculata.

ORD. III. HEXANDRIE.

ARISTOLOCHIA.

4831. Trilobata.

4832. Siphon.

4833. Pubera.

4834. Glauca.

4835. Altissima.

4836. Clematitis.

4837. Labiosa.

CL. X. MONOECIE.

ORD. I. MONANDRIE.

AMBROSINIA.

4838. Basii.

CHABA.

4839. Vulgaris.

ARTOCARPUS.

4840. Incisa.

CASUARINA.

4841. Equisetifolia.

4842. Stricta.

4843. Torulosa.

4844.

ORD. II. DIANDRIE.

LEMMA.

4845. Trisulca.

4846. Minor.

ORD. III. TRIANDRIE.

TIPHA.

4847. Latifolia.

4844. Angustifolia.

## SPARGANIUM.

4849. Ramosum.

4850. Simplex.

## ZEA.

4851. Mays.

4852. —Precox.

4853. —Hispidula.

## COIX.

4854. Lacryma.

4855. Arundinacea.

## TRIPSA CUM.

4856. Dactyloides.

## CAREX.

4857. Intermédia.

4858. Ovalis.

4859. Vulpina.

4860. Muricata.

4861. Divulsa.

4862. Stellulata.

4863. Flava.

4864. Plantaginea.

4865. Triflora.

4866. Panicea.

4867. Sylvatica.

4868. Glauca.

4869. Cespitosa.

4870. Stricta.

4871. Acuta.

4872. Riparia.

4873. Hirta.

4874.

## COMPTONIA.

4875. Asplenifolia.

## HERNANDIA.

4876. Sonora.

4877. Ovigera?

## ORD. IV. TÉT RANDRIE.

## AUCUBA.

4878. Japonica.

## ALNUS.

4879. Glutinosa.

4880. —Laciniata.

4881. —Oxiacanthifolia.

4882. Oblongata.

4883. Cordifolia.

4884. Serrulata.

4885. Latifolia.

4886. Subrotunda.

## BUXUS.

4887. Sempervirens.

4888. —Angustifolia.

4889. —Alba Variegata.

4890. —Aurea Variegata.

4891. —Suffruticosa.

4891. A. Balearica.

## PACHISANDRA.

4892. Procumbens.

4893. Coriacea.

## URTICA.

4894. Urens.

4895. Dioica.

4896. Canadensis.

4897. Nivea.

## PARIETARIA.

4898. Officinalis.

## BOEHMERIA.

4899. Arborea.

4899. A.

## DORSTENIA.

4900. Contrayerva.

4901. Arifolia.

## MORUS.

4902. Alba.

4903. —Nervosa.

4904. —Latifolia.  
 4905. Italica.  
 4906. Constantinopolitana.  
 4907. Multicaulis.  
 4908. Nigra.  
 4909. Rubra.  
 4910. Tartarica.

## ORD. V. PENTANDRIE.

—  
SCHISANDRA.

4911. Coccinea.

## AMARANTHUS.

4912. Blitum.  
 4913. Paniculatus.  
 4914. Hybridus.  
 4915. Caudatus.  
 4916. Giganteus.  
 4917. Speciosus.  
 4918. Sanguineus.  
 4919. Tricolor.

## ORD. VI. HEXANDRIE.

—  
ELATA.

4920. Sylvestris.

## COCOS.

4921. Nucifera.  
 4921. A. Ovata?

## BACTRIS.

4922. Major.

## ORD. VII. POLYANDRIE.

—  
SAGITTARIA.

4923. Sagittifolia.  
 4924. Lancifolia.

## BEGONIA.

4925. Nitida.  
 4926. Dichotoma.

4927. Macrophylla.  
 4928. Humilis.  
 4929. Hirsuta.  
 4930. Argyrostigma.  
 4931. Undulata.  
 4932. Sanguinea.  
 4933. Semperflorens.  
 3934. Incarnata.  
 4935. Martiana.  
 4936. Evansiana.  
 4937. A. Heracleifolia.

## AYLANTHUS.

4938. Glandulosa.

## POTERIUM.

4939. Sanguisorba.  
 4940. Polygamum.  
 4941. Spinosum.

## JUGLANS.

4942. Regia.  
 4943. —Laciniata.  
 4944. —Serotina.  
 4945. —Macrocarpa.  
 4946. Hybrida.  
 4947. Nigra.  
 4948. Cinerea.  
 4949. Olivæformis.  
 4950. Amara.  
 4951. Aquatica.  
 4952. Alba.  
 4953. Compressa.  
 4954. Porcina.  
 4954. A. Laciniosa.

## LEMONIERA. (Nob.)

4955. Alatata. Juglans.  
 4955. Perocarpa. (Persoon.)

## QUEBECUS.

4956. Phellos.  
 4957. Virens.  
 4958. Cinerea.  
 4959. Nepalensis.

4960. Ballota.  
 4961. Ilex.  
 4962. — Var. 15 variétés.  
 4963. Suber.  
 4964. Coccifera.  
 4965. Præsina.  
 4966. Prinus.  
 4967. Montana.  
 4968. Bicolor.  
 4969. Aquatica.  
 4970. Nigra.  
 4971. Falcata.  
 4972. Tinctorisa.  
 4973. Discolor.  
 4974. Rubra.  
 4975. Coccinea.  
 4976. Palustris.  
 4977. Pseudosuber.  
 4978. Ægilopsifolia.  
 4979. Alba.  
 4980. Pedunculata.  
 4981. Thomassii.  
 4982. Brutia.  
 4983. Robur.  
 4984. Fastigiata.  
 4985. Pubescens.  
 4986. Stellata.  
 4987. Lyrata.  
 4988. Macrocarpa.  
 4989. Tauza.  
 4990. Cerris.  
 4991. Illicifolia.  
 4992. Turneri.  
 4993. Ambigua.  
 4994.  
 4995.

## CORYLUS.

4996. Sylvestris.  
 4997. —Laciniata.  
 4998. —Rubra.  
 4999. Maxima.

5000. Tubulosa.  
 5001. Americana.  
 5002. Colurna.

## FAGUS.

5003. Sylvatica.  
 5004. —Purpurea.  
 5005. —Cupræa.  
 5006. —Cristata.  
 5007. —Asplenifolia.  
 5008. —Pendula.  
 5009. —Variegata.  
 5010. Ferruginea.

## CASTANEA.

5011. Vesca.  
 5012. —Heterophylla.  
 5012. A. —Variegata.  
 5013. Castanella.  
 5014. Pumila.

## BETULA.

5015. Alba.  
 5016. —Laciniata.  
 5017. Pubescens.  
 5018. Populifolia.  
 5019. Excelsa.  
 5020. Nigra.  
 5021. Lenta.  
 5022. Rubra.  
 5023. Dalecarlica.  
 5024. Pumila.  
 5025. Fruticans.  
 5025. A. Nana.  
 5026. Bella.  
 5026. A.

## CARPINUS.

5027. Betulus.  
 5028. —Incisus.  
 5029. —Variegatus.  
 5030. Orientalis.  
 5031. Americana.



## OSTREA.

5032. Vulgaris.

5033. Virginica.

## PLATANUS.

5034. Orientalis.

5035. Occidentalis.

## LIQUIDEMBAR.

5036. Styraciflua.

5037. Imberbe.

## SALISBURIA.

5038. Adianthifolia.

## ARUM.

5039. Crinitum.

5040. Pedatum.

5041. Dracontium.

5042.

5043. Maculatum.

5044. Italicum.

5045. Arisarum.

5046. Colocassia.

5047. Cordifolium.

5048. Tenuifolium.

5049. Trilobatum.

5050. Odorum.

## CALADIUM.

5051. Brasiliense.

5052. Sagittæfolium.

5053. —Violaceum.

5054. Bicolor.

5055. Variegatum.

5056. Pinnatifidum.

5057. Lacerum.

5058. Seguinum.

5059. S.—Variegatum.

5060. Auritum.

5061. Trifoliatum.

5062.

## CARYOTA.

5063. Urens.

5064. Mitis.

## CARLUDOVICA.

5065. Subacaulis.

## ORD. VIII. MONADELPHIE.

—  
ARECA.

5066. Rubra.

5067. Catechu.

## BRADLEJA.

5068. Laurifolia.

## PINUS.

5069. Sylvestris.

5070. —Fol. Variegatis.

5071. Maghus.

5072. Pumilio.

5073. Laricio.

5074. Calabra.

5075. Romanæ.

5076. Pinaster.

5077. Maritima.

5078. Pinea.

5079. Halepensis.

5080. Brutia.

5081. Adunca.

5082. Inops.

5083. Resinosa.

5084. Mitis.

5085. Rigida.

5086. Tæda.

5087. Pungens.

5088. Palustris.

5089. Longifolia.

5090. Canariensis.

5091. Excelsa.

5092. Strobos.

5093. Cembraë.

5094.

## LARIK.

5095. Cedrus.

5096. *Europæus*.5097. *Microcarpa*.

## ABIES.

5098. *Taxifolia*.5099. *Balsamea*.5100. *Hudsonia*.5101. *Pichta*.5102. *Canadensis*.5103. *Fraseri*.5104. *Picea*.5105. *Rubra*.5106. *Nigra*.5107. *Alba*.5107. *A.—Nana*.5108. *Clanbrasiliana*.

## BELIS.

5109. *Jaculifolia*.

## THUYA.

5110. *Orientalis*.5111. *O.—Filiiformis*.5112. *Pyramidalis*.5113. *Occidentalis*.5114. *Sibirica*.5115. *Tartarica*.5116. *Articulata*.

5117.

## CUPERSUS.

5118. *Sempervirens*.5119. *S.—Var. Horizontalis*.5120. *Orientalis*.5121. *Pendula*.5122. *Thuyoïdes*.5123. *Australis*.5124. *Juniperoides*.

## SCUBERTIA.

5125. *Disticha*.5126. *D.—Intermedia*.5127. *Sinensis*.5128. *Sempervirens*.

## PODOCARPUS.

5129. *Elongata*.5130. *Macrophylla*.5131. *Neriifolia*.

## CROTON.

5132. *Pictum*.

## ALEURITES.

5133. *Ambinux*.

## JATROPHA.

5134. *Gossipifolia*.5135. *Pandurefolia*.5136. *Curcas*.5137. *Multifida*.5138. *Manihot*.5139. *Urens*.

## RICINUS.

5140. *Communis*.5141. *Inermis*.

## OMPHALEA.

5142. *Triandra*.

## HURA.

5143. *Crepitans*.

## STILLINGIA.

5144. *Sebifera*.

## PHYLLANTHUS.

5145. *Grandifolius*.

## XILOPHYLLA.

5146. *Falcata*.5147. *Angustifolia*.5148. *Latifolia*.

## HERITIERA.

5149. *Littoralis*.

## MOMORDICA.

5150. *Balsamina*.5151. *Elaterium*.

## CUCURBITA.

5152. *Leucantha*.

5153. Pepo.  
5154. Melopepo.  
5155. Citrus.

## CUCUMIS.

5156. Prophetarum.  
5157. Melo.  
5158. Sativus.  
5159. Flexuosus.  
5159. A. Dipsacens.

## BRIONIA.

5160. Dioica.  
5161. Africana.

## CL. XXI. DIOECIE.

## ORDRE I. MONANDRIE.

—

## PANDANUS.

5162. Sylvestris.  
5163. Utilis.  
5164. Bromeliæfolius.  
5165. Amaryllifolius.

## ORDRE II. DIANDRIE.

—

## CECROPIA.

5166. Peltata.  
5167. Palmata.  
5168. Acuminata.

## SALIX.

5169. Triandra.  
5170. Amygdalina.  
5174. Russeliana.  
5175. Nigra.  
5176. Pentandra.  
5177. Nigricans.  
5178. Discolor.  
5179. Acutifolia.  
5180. Vitellina.  
5181. Babylonica.  
5182. Polygama.

5183. Annullaris.  
5184. Purpurea.  
5185. Lambertiana.  
5186. Rubra.  
5187. Prunifolia.  
5188. Lutea.  
5189. Helix.  
5190. Lapponum.  
5191. Riparia.  
5192. Viminalis.  
5193. Aurita.  
5194. —Variegata.  
5195. Rufinervis.  
5196. Capræa.  
5197. Acuminata.  
5198. Pedicellata.  
5199. Sphacelata.  
5200. Aquatica.  
5201. Rosmarinifolia.  
5202. Aglæ.  
5203. Lanceolata.  
5204. Lithuanica.  
5205. Holocericea.  
5206. Fragilis.  
5207. Alba.  
5208.  
5209.  
5210.

## FRAXINUS.

5211. Excelsior.  
5212. —Jaspidea.  
5213. —Aurea.  
5214. —Verrucosa.  
5215. —Pendula.  
5216. —Variegata.  
5217. Nana.  
5218. Atrovirens.  
5219. Intermedia.  
5220. Salicifolia.  
5221. Simplicifolia.  
5222. Oxicarpa.

5223. Parvifolia.  
 5224. Lentiscifolia.  
 5225. Nigrescens.  
 5226. Pallida.  
 5227. Americana.  
 5228. Juglandifolia.  
 5229. Pubescens.  
 5230. Longifolia.  
 5231. Sambucifolia.  
 5232. Quadrangulata.  
 5233. Platicarpa.  
 5234. Caroliniana.  
 5235. Lancea.  
 5236. Nigra.  
 5237. Cinerea.  
 5238. Viridis.  
 5239. Richardi.  
 5240. Ovata.  
 5241. Alba.  
 5242. Floribunda.  
 5243. Rubicunda.  
 5244. Pannosa.  
 5245. Elleptica.  
 5246.

## BORIA.

5247. Ligustrina.  
 5248. Acuminata.

## ORD. III. TRIANDRIE.

—  
FICUS.

5249. Carica.  
 5250. Aquatica.  
 5251. Nymphæifolia.  
 5252. Populifolia.  
 5253. Religiosa.  
 5254. Bengalensis.  
 5255. Citrifolia.  
 5256. Macrophylla.  
 5257. Crassinervia.  
 5258. Rubiginosa.

5259. Glaucophylla.  
 5260. Arbutifolia.  
 5261. Racemosa.  
 5262. Symphitifolia.  
 5263. Coronata.  
 5264. Elastica.  
 5265. Laurifolia.  
 5266. Ferruginea.  
 5267. Lutescens.  
 5268. Cerasiformis.  
 5269. Lichtstenii.  
 5270. Rigida.  
 5271. Brasiliensis.  
 5272. Radicans.  
 5273. Cuspidata.  
 5274. Muntia.  
 5275. Fulva.  
 5276. Pumila.  
 5277. Phytolaccæfolia.  
 5278. Stipulata.  
 5279. Lirata.  
 5279. A.

## EMPETRUM.

5280. Nigrum.

## ORD: IV. TÉTRANDRIE.

—  
BROUSSONETIA.

5281. Papyrifera  
 5282. —Fruct. Albo.  
 5283. —Cucullata.

## MACLURA.

5284. Aurantiaca.

## ANTHOSPERMUM.

5285. Æthiopicum.

## VISCUM.

5286. Album.

## HYPPOPHÆ.

5287. Rhamnoides.

5288. Canadensis.

5289. Argentea.

## MYRICA.

5290. Gale.

5291. Cerifera.

5292. Caroliniensis.

5293. Serrata.

5294. Quercifolia.

5295. Cordifolia.

## ORD. V. PENTANDRIE.

## NYSSA.

5296. Aquatica.

5297. Angulisans.

5298. Villosa.

5299. Candicans.

## PISTACIA.

5300. Trifoliata.

5301. Terebinthus.

5302. Lentiscus.

## XANTHOXILUM.

5303. Fraxineum.

## SECURINEGA.

5304. Nitida.

## ANTIDESMA.

5305. Alexitaria.

## SPINACIA.

5306. Oleracea.

5307. Lævis.

3308. Tetrandra.

## CANNABIS.

5309. Sativa.

## HUMULUS.

5310. Lupulus.

## CERATONIA.

5311. Siliqua.

## ORD. VI. HEXANDRIE.

## TAMUS.

5312. Communis.

## SMILAX.

5313. Aspera.

5314. Laurifolia.

5315. Mauritanica.

## RAJANIA.

5316. Lobata.

## DIOSCOREA.

5317. Bulbifera.

## PHOENIX.

5318. Dactilifera.

## GLEDITSCHIA.

5319. Triacanthos.

5320. Inermis.

5321. Sinensis.

5322. Macrocanthos.

5323. Caspica.

5324. Monosperma.

## ORD. VII. OCTANDRIE.

## POPULUS.

5325. Alba.

5326. Nivea.

5327. Canescens.

5328. Tremula.

5329. Tremuloides.

5330. Græca.

5331. Grandidentata.

5332. Fastigiata.

5333. Nigra.

5334. Hudsonia.

5335. Virginiana.

5336. Canadensis.

5337. Medusia. (Cels.)

5338. Angulata.

5339. *Ontariensis*.  
 5340. *Balsamifera*.  
 5341. *Candicans*.  
 5342. *Odorata*.  
 5342. *A*.

## DIOSPYROS.

5343. *Lotus*.  
 5344. *Virginiana*.  
 5345. *Pubescens*.  
 5346. *Calicina*.  
 5347. *Angustifolia*.  
 5348. *Lucida*.  
 5349. *Kaki*.  
 5350. *Embriopteris*.  
 5351.

## RHODIOLA.

5352. *Rosea*.

## ORD. VIII. ENNÉANDRIE.

## MERCURIALIS.

5353. *Perennis*.  
 5354. *Annua*.  
 5355. — *Ambigua*.

## TRIPLARIS.

5356. *Americana*.

## ORD. IX. DÉCANDRIE.

## CARICA.

5357. *Papaya*.  
 5358. *Monoïca*.

## GYMNOCLADUS.

5359. *Canadensis*.

## KIGELLARIA.

5360. *Africana*.  
 5361. *Integrifolia*.

## SCHINUS.

5362. *Molle*.

## CORYARIA.

5363. *Myrthifolia*.  
 5364. *Sarmentosa*.

## ORD. X. DODÉCANDRIE.

## DATISCA.

5365. *Cannabina*.

## MENISPERMUM.

5365. *Canadense*.  
 5366. *Virginicum*.

## ORD. XI. ICOSANDRIE.

## FLACOURTIA.

5367. *Ramoutchi*.  
 5368. *Cataphracta*.

## GELONIUM.

5369. *Bifarium*.

## ORD. XII. POLYANDRIE.

## CLIFFORTIA.

5370. *Illicifolia*.  
 5371. *Tridentata*.

## CYGAS.

5372. *Circiunnalis*.  
 5373. *Revoluta*.

## ORD. XIII. MONADELPHIE.

## LATANIA.

5374. *Rubra*.  
 5375. *Borbonica*.

## ARAUCARIA.

5376. *Dorubeyi Imbricata*.  
 5377. *Excelsa*.  
 5378. *Cuninghami*.

## JUNIPERUS.

5379. Communis.  
 5380. Suecica.  
 3581. Oxicedrus.  
 5382. Bermudiana.  
 5383. Virginiana.  
 5384. Chinensis.  
 5385. Macrocarpa.  
 5386. Phœnicea.  
 5387. Sabina.  
 5388. S.—Variegata.  
 5389. Prostrata.  
 5390. Excelsa. Audibert.  
 5391.

## TAXUS.

5392. Baccata.  
 5393. Hybernica.

## EPHEDRA.

5394. Distachia.  
 5395. Altissima.

## LOUSEIRA.

5396. Cuneifolia.

## ADELIA.

5397. Acidoton.

## RUSCUS.

5398. Aculeatus.  
 5399. Hyppophyllum.  
 5400. Racemosus.

## CLUYTIA.

5401. Alaternoides.  
 5402. Pulchella.  
 5402. A.

## C. XXII. CRYPTO GAMIE.

## ORD. I. FOUGÈRES.

—  
ORMUNDA.

5403. Regalis.

## ACROSTICHUM.

5404. Aureum.  
 5405. Alcorne.

## CETERACH.

5406. Officinarum.

## POLYPODIUM.

5407. Crassifolium.  
 5408. Aureum.  
 5409. Vulgare.  
 5410. Cambricum.  
 5411. Driopteris.  
 5412. Calcareum.

## ASPIDIUM.

5413. Pectinatum.  
 5414. Felix Mas.  
 5415. Felix Fœmica.  
 5416. Bulbiferum.  
 5417. Fragile.  
 5418. Aculeatum.

## ONOCLEA.

5419. Sensibilis.

## STRUThIOPThERIS.

5420. Germanica.

## ASPLENIUM.

5421. Septentrionale.  
 5422. Breynii.  
 5423. Trichomanes.  
 5424. Ruta Muraria.  
 5425. Adiantum Nigrum.

## SCOLOPENDRIUM.

5426. Officinale.  
 5427. O.—Crispum.

## BLECHNUM.

5428. Occidentale.  
 5429. Boreale.

## WOODWARDIA.

5430. Radicans.

## PTERIS.

5431. Aquilina.  
 5432. Arguta.  
 5433. Serrulata.  
 5434. Cretica.  
 5435. Longifolia.

## CHELIANTHES.

5436. Lendigera.  
 5436. A.

## 'ADIANTUM.

5437. Pedatum.  
 5438. Capillus Veneris.

## DAVALGIA.

5439. Canariensis.  
 5439. A.

## ANEIMIA.

5440. Laciniata.

## ORD. III. ÉQUISETACÉES.

## EQUISETUM.

5441. Arvense.  
 5442. Palustre.  
 5443. Sylvaticum.

## ORD. IV. LICOPODIACÉES.

## LYCOPODIUM.

5444. Clavatum.  
 5445. Denticulatum.  
 5446. Brasiliense.  
 5446. A.

## PSILOTUM.

5447. Triquetrum.

## ORD. V. MOUSSES.

## HYPNUM.

5448. Cuspidatum.

## LESKEA.

5449. Sericea.

## BRYUM.

5450. Argenteum.

## ORTHOTRICUM.

5451. Anomalum.

## POLYTRICHUM.

5452. Commune.

## TORTULA.

5453. Muralis.

## DICRANUM.

5454. Scoparium.

## FUNARIA.

5455. Hygrometrica.

## GYMNOSTOMUM.

5456. Truncatulum.

## PHASCUM.

5457. Acaulon.

## ORD. VI. ÉPATIQUES.

## JUNGERMANNIA

5458. Epiphyllum.

## MARCHANTIA.

5459. Polymorpha.

## ORD. VII. LICHENÉES.

## SCYPHOPHORUS.

5460. Cocciferus.

## GLADONIA.

5461. Rangiferina.

## USNEA.

5462. Florida.

## PELTIGERA.

5463. Canina.



## PHYSCIA.

5464. Chrysotalma.

## IMBRICARIA.

5565. Parietina.

## COLLEMA.

5466. Granosum.

## PATELLARIA.

5467. Corticola.

## VARIOLARIA.

5468. Communis.

## LEPRA.

5469. Antiquitatis.

## ORD. VIII. HYPOXILON.

## VERRUCARIA.

5470. Punctiformis.

## OPEGRAPHIA.

5471. Scripta.

## HYPODERMA.

5472. Pinastri.

## XILOMA.

5473. Acerinum.

## SPHOERIA.

5474. Laburni.

## HYPOXILON.

5475. Cornutum.

## ORD. IX. TUBERCULAIRES.

## TUBERCULARIA.

5476. Vulgaris.

## SCLEROTIUM.

5477. Clavus.

## ERYSIPHE.

5478. Fraxinii.

## ORD. X. LYCOPERDONÉES.

## TULOSTOMA.

5479. Pedunculata.

## GEASTRUM.

5480. Hygrometricum.

## LYCOPERDON.

5481. Verrucosum.

## RETICULARIA.

5482. Hortensis.

## MUCOR.

5483. Mucedo.

## ROESTELLIA.

5484. Cancellata.

## ÆCIDDIUM.

5485. Berberidis.

## PUCCICINIA.

5486. Dianthi.

## UREDUM.

5487. Fabæ.

## ORD. XI. CHAMPIGNONS.

## MORCHELLA.

5488. Esculenta.

## AGARICUS.

5489. Edulis.

## MERULIUS.

5490. Cantharellus.

## BOLETUS.

5491. Edulis.

## HYDNUM.

5492. Auriscalpium.

## AURICULARIA.

5493. Cœrulea.

- CLAVARIA.  
 5494. Corralloides.  
 HELVELLA.  
 5495. Mitra.  
 TREMELLA.  
 5496. Glandulosa.  
 CYATHUS.  
 5497. Striatus.  
 PEZIZA.  
 5498. Auricula.  
 ERYNEUM.  
 5499. Acerimum.

- ROTRYTIS.  
 5550. Dendroides.  
 BISSUS.  
 5501. Parietinus.

## ORD. XII. ALGUES.

- CONFERVA.  
 5502. Porticalis.  
 NOSTOCH.  
 5503. Commune.  
 BATRACHOSPERNUM.  
 5503. A. Hispidum.

# ADDITIONS,

## SUPPLÉMENT ET CORRECTIONS.

---

### CL. II. ORD. I. MONOGYNIE.

—  
JASMINUM.

45. A. Heteropyllum.

PIMELEA.

5504. Drupacea.

5505. Decussata.

### CL. III. ORD. I. MONOGYNIE.

—  
CROCUS.

177. A. Pusillus.

RENEALMIA.

255. A. Puchella.

### CL. III. ORD. II. DIGYNIE.

—  
PASPALUM.

5506. Stoloniferum.

STIPA.

5507. Pennata.

### CL. IV. ORD. I. MONOGYNIE.

—  
GLOBULARIA.

394. A. Bisnagarica.

CAMPHORSMA.

5508. Monspeliaca.

### CL. V. ORD. I. MONOGYNIE.

—  
PRIMULA.

578. B. Verticillata.

NICOTIANA.

753. B. Glauca.

NICANDRA.

760. A. Anomala.

BREXIA.

5509. Spinosa.

5510. Madagascariensis.

CEANOTHUS.

862. B. Ovatus Roscus.

MANGIFERA.

5511. Indica.

POMADERIS.

5512. Apetala.

VIOLA.

931. Multifida.

931. C. Calcarata.

PSYCHOTRIA.

5513. Undulata.

### CL. V. ORD. H. DIGYNIE.

—  
ULMUS.

1034. A. Campes. Collina.

LECANOCARPUS.

5514. Nepaulensis.

CURSONIA.

1070. A. Thyrsiflora.

DIDISCUS.

1088. A. Cœruleus.

### CL. V. ORD. III. TRIGYNIE.

—  
TURNERA.

1191. A. Elegans.

## CL. VI. ORD. I. MONOG.

—  
TILLANDSIA.

1251. B. Exudans.

## CRINUM.

1299. B. Minor.

1299. C. Hybridum.

## ZEPHYRANTHES.

1308. B. Grandiflora.

## ALSTROEMERIA.

1527. A. Spitiacina.

## TACCA.

1536. A. Pinnatifida.

## CALAMUS.

1537. A. . . . . ?

## APHYLLANTHES.

5515. Monspeliensis.

## CYANELLA.

5516. Capensis.

## CL. VI. ORD. III. TRIGYNIE.

—  
MELIANTUM.

1581. A. Junceum.

## TRILLIUM.

1517. Sessile.

## COLCHICUM.

1518. Automnale.

1519. —Flore Pleno.

1519. A.—Flore Albo.

1520. Variegatum,

## MERANDERA.

1520. A. Bulbocodium.

## SABAL.

1520. B. Adansonii.

## CL. VII. ORD. I. MONOGYNIE.

—  
CALLA.

1521. Æthiopica.

1521. A. Europœa.

## CL. VIII. ORD. I. MONOGYNIE.

—  
ÆNOTHERA.

1625. D. Media.

1525. E. Capensis.

## ACER.

1671. A. Lobelii.

## BUGUNVILLEA.

1671. A. Bracteata.

## CL. X. ORD. I. MONOGYNIE.

—  
DAIS.

5522. Cotinifolia.

## QUISQUALIS.

1852. A. Indica.

## ORD. II. DIGYNIE.

—  
CUNONIA.

1925. A. Capensis.

## ROYENNA.

5523. Lucida.

## ORD. V. PENTAGYNIE.

—  
OKALIS.

2045. F.

## CL. XII. ORD. I. MONOGYNIE.

—  
MAMMILLARIA.

2145. C. Eryrnantha.

2145. D. Criniformis.

2145. E. Elegans.

2145. F. Triacantha.  
 2145. G. Elongata.  
 2145. H. Echinaria.  
 2145. I. Intertexta.

ECHINOCACTUS.

2146. C. Crispatus.  
 2146. D. Roseus.  
 2146. E. Multiplex.  
 2146. F. Cereiformis.  
 2146. G. Cornigerus.

CEREUS.

2163. G. Squamulosus.  
 2163. H. Hybridus. (Nobis).  
 2163. I. Jakinsonius.  
 2163. J. Akermani.  
 2163. K. Lætus.  
 2163. L. Spinulosus.  
 2163. M. Miosuroides.  
 2163. N. Marginatus.

OPUNTIA.

2177. G. Alpina.  
 2177. H. Kleinie.  
 2177. I. Tunicata.  
 2177. J. Leucotrica.  
 2177. K. Missuriensis.  
 2177. L.

CL. XII. ORD. V. POLYGYNIE.

—  
 DRYAS.

5530. Octopetala.

CL. XIII. ORD. I. MONOGYNIE.

—  
 NYMPHOEA.

2319. A. Cœrulea.

ORD. VII. POLYGYNIE.

Obs. Les n° 3392 et 3393, Clematis Orientalis et Glauca sont la même plante.

C. XIV. OR. GYMNOSPERMIE.

—  
 PAUNELLA.

5531. Vulgaris.  
 5532. Grandiflora.  
 5533. Laciniata.

SALPIGLOSSIS.

3687. Atropurpurea.

C. XVI. MONADELPHIE.

ORD. I. DIANDRIE.

—  
 STYLIDIUM.

5534. Adnatum.

ORD. IV. PENTANDRIE.

—  
 CHEIROSTEMON.

5535. Platanoïdes.

ORD. IX. POLYANDRIE.

—  
 CAMELLIA.

5536. Japonica.  
 5537. —Rubra Plena.  
 5538. —Alba Plena.  
 5539. —Variegata Pl.  
 3540. Sasanqua.  
 5541. S.—Rubra Plena.  
 5541. A. Japon. Aglæ.  
 5541. B. Nannettensis.  
 5541. C. Carolus.  
 5541. D.

—  
 THEA.

5542. Bohea.  
 5542. A. Viridis.

## CL. XVII. DIADELPHIE.

ORD. III. DECANDRIE.

—  
TRIGONELLA.5543. *Fenum Græcum.*

## CL. XVIII. SYNGÉNÉSIE.

ORD. I. ÉGALE.

—  
HELMINTIA.5544. *Echioides.*

ORD. II. SUPERFLUE.

—  
PODOLEPIS.5548. *A. Gracilis.*

ORD. IV. NÉCESSAIRE.

—  
POLYMNIA.5545. *Avedalia.*

## CL. XX. MONOECIE.

ORD. III. HEXANDRIE.

—  
RHAPIS.5546. *Flabelli Formis*, même  
plante que *Chamerops Exelsa.*

## CL. XXI. DIOECIE.

ORD. IV. TETRANDRIE.

—  
BRUCEA.5547. *Ferruginea.*

ORD. VII. OCTANDRIE.

—  
EMBRIOPHERIS.5548. *Glutinifera.* Synom. *D.*  
*Diospyros Embriop.*

FIN.

# TABLE ALPHABÉTIQUE

## DES GENRES.

### A.

- Abies , 88.  
Abroma , 68.  
Acacia , 70.  
Acanthus , 64.  
Acer , 31 et 98.  
Achillea , 80.  
Achimenes , 63.  
Achras , 16.  
Achyranthes , 18.  
Acmena , 42.  
Aconitum , 57.  
Acorus , 29.  
Acrostichum , 93.  
Actea , 55.  
Acynos , 61.  
Adansonia , 69.  
Adelia , 93.  
Adenantha , 34.  
Adenocarpus , 72.  
Adiantum , 94.  
Adlumia , 71.  
Adonis , 58.  
Adoxa , 33.  
Æcidium , 93.  
Ægopodium , 22.  
Æsculus , 30.  
Æthusa , 21.  
Agapanthus , 25.  
Agave , 28.  
Agaricus , 95.  
Ageratum , 77.  
Agrimonia , 39.  
Agrostemma , 38.  
Agrostis , 6.
- Aira , 6.  
Aitonia , 68.  
Ajuga , 59.  
Albuca , 26.  
Alchemilla , 10.  
Aleurites , 88.  
Alisma , 30.  
Allamanda , 18.  
Allium , 25.  
Alnus , 84.  
Aloe , 28.  
Alopecurus , 6.  
Aloysia , 61.  
Alsine , 23.  
Alstroemeria , 28 voy. 98.  
Althæa , 69.  
Alyssum , 65.  
Amaranthus , 85.  
Amaryllis , 25.  
Ambrosinia , 83.  
Amelanchier , 44.  
Ammobium , 77.  
Amomum , 1.  
Amorpha , 73.  
Ampherephis , 77.  
Amsonia , 19.  
Amygdalus , 42.  
Amyris , 31.  
Anacardium , 33.  
Anagallis , 12.  
Anagyris , 34.  
Anchusa , 11.  
Andira , 75.  
Andromeda , 36.  
Andropogon , 7.

Androsæmum, 57.  
 Anemia, 94.  
 Anemone, 58.  
 Anethum, 22.  
 Angelica, 21.  
 Angelonia, 63.  
 Anigozanthos, 24.  
 Acynos, 79.  
 Annona, 58.  
 Anoda, 69.  
 Anredera, 20.  
 Anthemis, 80.  
 Anthericum, 27.  
 Antholiza, 4.  
 Anthospermum, 90.  
 Anthoxanthum, 3.  
 Anthriscus, 21.  
 Anthyllis, 72.  
 Antidesma, 91.  
 Antirrhinum, 62.  
 Apargia, 76.  
 Aphanes, 10.  
 Aphyllanthes, 98.  
 Apicria, 28.  
 Apios, 74.  
 Apium, 22.  
 Apocynum, 19.  
 Aponogeton, 30.  
 Aquilegia, 57.  
 Arabis, 66.  
 Arachis, 75.  
 Aralia, 23.  
 Araucaria, 92.  
 Arbutus, 36.  
 Arctium, 76.  
 Arctotis, 82.  
 Ardisia, 15.  
 Arduina, 18.  
 Areca, 87.  
 Arenaria, 37.  
 Argemone, 55.  
 Aristeia, 4.

Aristolochia, 83.  
 Aristotelia, 39.  
 Armeniaca, 42.  
 Arnopogon, 75.  
 Aronia, 44.  
 Artemisia, 77.  
 Artocarpus, 84.  
 Arthropodium, 27.  
 Arum, 87.  
 Arundo, 7.  
 Asarum, 39.  
 Asclepias, 19.  
 Asparagus, 27.  
 Asperula, 8.  
 Asphodelus, 26.  
 Aspidium, 93.  
 Asplenium, 93.  
 Assiminia, 58.  
 Aster, 78.  
 Astragalus, 73.  
 Astringia, 21.  
 Astrapa, 69.  
 Athanasia, 77.  
 Atragene, 58.  
 Atraphaxis, 29.  
 Atriplex, 20.  
 Atropa, 15.  
 Aucuba, 84.  
 Aylanthus, 15.  
 Avena, 7.  
 Auricularia, 95.  
 Azalea, 14.

## B.

Baccharis, 78.  
 Bactris, 85.  
 Bæobotrys, 12.  
 Backea, 42.  
 Ballota, 60.  
 Balsamita, 7.  
 Bambusa, 29.  
 Banisteria, 48.



- Bauhinia, 34.  
 Bancksia, 8.  
 Baptisia, 34.  
 Barchausia, 76.  
 Barleria, 64.  
 Bauera, 56.  
 Basella, 23.  
 Batrachospermum, 96.  
 Beaufortia, 42.  
 Beaumontia, 19.  
 Begonia, 84.  
 Belis, 88.  
 Bellis, 80.  
 Berberis, 29.  
 Berkleja, 81.  
 Berrya, 55.  
 Besleria, 63.  
 Beta, 20.  
 Betonica, 60.  
 Betula, 86.  
 Bidens, 76.  
 Bignonia, 64.  
 Billardiera, 17.  
 Bistropogon, 60.  
 Birsus, 96.  
 Bixa, 55.  
 Blackwellia, 40.  
 Blechnum, 93.  
 Bletia, 83.  
 Blitum, 1.  
 Bocconia, 39.  
 Bœhmeria, 84.  
 Boerhavia, 4.  
 Boletus, 95.  
 Boltonia, 80.  
 Bombax, 69.  
 Bomplandia, 13.  
 Bontia, 63.  
 Borrage, 11.  
 Boria, 90.  
 Bosea, 20.  
 Botritis, 96.  
 Bradleia, 87.  
 Brassia, 83.  
 Brassica, 66.  
 Brexia, 97.  
 Brixa, 7.  
 Bromelia, 24.  
 Bromus, 7.  
 Broussonetia, 90.  
 Browallia, 63.  
 Brucea, 100.  
 Brunia, 16.  
 Brunnichia, 33.  
 Brunfelsia, 63.  
 Bryonia, 89.  
 Bryophyllum, 33.  
 Bryum, 94.  
 Bubon, 21.  
 Budleja, 9.  
 Bugenvillea, 98.  
 Bumelia, 16.  
 Bunias, 65.  
 Bunium, 21.  
 Bupthalmum, 81.  
 Puplevrum, 21.  
 Burchellia, 13.  
 Burgmansia, 14.  
 Butonus, 33.  
 Buxus, 84.  
 C.  
 Cacalia, 77.  
 Cadia, 35.  
 Cæsalpinia, 34.  
 Cajanus, 72.  
 Caladium, 87.  
 Calamagrostis, 6.  
 Calamus, 98.  
 Calanchoe, 33.  
 Calandrina, 39.  
 Calanthe, 83.  
 Calceolaria, 3.  
 Calendula, 82.

Calla , 98.  
 Callicarpa , 9.  
 Callistachys , 34.  
 Callitriche , 1.  
 Calomeria , 77.  
 Calophaca , 73.  
 Calopogon , 83.  
 Calophyllum , 56.  
 Calothamnus , 41.  
 Caltha , 59.  
 Calycanthus , 54.  
 Calystemon , 42.  
 Camelina , 64.  
 Camellia , 99.  
 Cameraria , 18.  
 Campanula , 13.  
 Camphorosma , 97.  
 Canarina , 29.  
 Canna , 1.  
 Cannabis , 91.  
 Cantua , 13.  
 Capparis , 54.  
 Capraria , 63.  
 Capsicum , 15.  
 Carapa , 31.  
 Caragana , 73.  
 Cardamine , 65.  
 Cardiospermum , 33.  
 Carduus , 76.  
 Carex , 84.  
 Carica , 92.  
 Carlina , 76.  
 Carludovica , 87.  
 Carmichaelia , 97.  
 Carolea , 69.  
 Carpinus , 86.  
 Carthamnus , 76.  
 Caryota , 87.  
 Cassia , 34.  
 Cossinia , 77.  
 Castanea , 86.  
 Cassuarina , 83.

Catananche , 76.  
 Catalpa , 64.  
 Caucalis , 21.  
 Ceanothus , 16 et 97.  
 Cecropia , 89.  
 Celastrus , 16.  
 Celosia , 18.  
 Celsia , 62.  
 Celtis , 20.  
 Centaurea , 81.  
 Centrenthus , 4.  
 Cephalanthus , 8.  
 Cerasus , 43.  
 Ceratonia , 91.  
 Ceratopetalum , 35.  
 Cerastium , 39.  
 Cerbera , 18.  
 Cercis , 34.  
 Cereus , 40 et 99.  
 Cerinthe , 11.  
 Cestrum , 15.  
 Ceterach , 93.  
 Chærophyllum , 21.  
 Chamærops , 30.  
 Chaptalia , 80.  
 Chara , 83.  
 Cheilanthus , 94.  
 Cheiranthus , 65.  
 Cheirostemon , 99.  
 Chelidonium , 55.  
 Chelone , 63.  
 Chenopodium , 20.  
 Chionanthus , 2.  
 Chironia , 19.  
 Chlora , 31.  
 Chlorophytum , 27.  
 Chondrilla , 76.  
 Chorizema , 34.  
 Chrysanthemum , 80.  
 Chrysocoma , 77.  
 Chrysophyllum , 16.  
 Chrysosplenium , 36.

- Cicer, 74.  
 Cichorium, 76.  
 Cinara, 76.  
 Cinchona, 13.  
 Cineraria, 78.  
 Cinna, 1.  
 Circium,  
 Cissus, 9.  
 Cistus, 56.  
 Citharexylum, 62.  
 Citrus, 56.  
 Cladonia, 94.  
 Clavaria, 96.  
 Claytonia, 17.  
 Clematis, 58 et 99.  
 Cleome, 29.  
 Clerodendron, 62.  
 Clethra, 36.  
 Clifortia, 92.  
 Clinopodium, 61.  
 Clitoria, 73.  
 Cloranthus, 10.  
 Clusia, 56.  
 Cluytia, 93.  
 Cneorum, 4.  
 Cobæa, 12.  
 Coccoloba, 33.  
 Coccocipsylum, 9.  
 Cochlearia, 65.  
 Cocos, 84.  
 Cædia,  
 Coffea, 14.  
 Coix, 84.  
 Colchicum, 98.  
 Collema, 95.  
 Collinsonia, 3.  
 Colutea, 73.  
 Comarum, 54.  
 Combretum, 31.  
 Commelina, 5.  
 Comptonia, 84.  
 Conferva, 96.  
 Conium, 21.  
 Convallaria, 27.  
 Convolvulus, 12.  
 Conysa, 78.  
 Cookia,  
 Corchorus, 55.  
 Cordia, 11.  
 Coreopsis, 81.  
 Coriandrum, 21.  
 Coriaria, 92.  
 Cornus, 9.  
 Coronilla, 73.  
 Correa, 13.  
 Corrigiola, 23.  
 Corydalis, 71.  
 Corylus, 86.  
 Cosmos, 81.  
 Cotoneaster, 44.  
 Cotyledon, 38.  
 Crambe, 65.  
 Grassula, 23.  
 Cratægus, 43.  
 Crepis, 76.  
 Crescentia, 63.  
 Crinum, 25 et 98.  
 Crithmum, 21.  
 Crocus, 4 et 97.  
 Crossandra, 64.  
 Crotalaria, 71.  
 Croton, 88.  
 Crucianella, 8.  
 Cucubalus, 37.  
 Cucumis, 89.  
 Cucurbita, 88.  
 Cunonia, 98.  
 Cupressus, 88.  
 Cucurligo, 26.  
 Curcuma, 1.  
 Curtisia, 10.  
 Cuscuta, 19.  
 Cussonia, 97.  
 Cyanella, 98.

Cyathus , 98.  
 Cycas , 92.  
 Cyclamen , 11.  
 Cydonia , 45.  
 Cymbidium , 83.  
 Cynanchum , 19.  
 Cynodon , 6.  
 Cynoglossum , 11.  
 Cynosurus , 6.  
 Cyperus , 5.  
 Cypripedium , 83.  
 Cyrilla , 12.  
 Cyrtanthus , 25.  
 Cytisus , 71.

## D.

Dactylis , 6.  
 Dahlia , 80.  
 Daïs , 98.  
 Dalea , 71.  
 Daphne , 32.  
 Datisca , 92.  
 Datura , 14.  
 Daucus , 21.  
 Davallia , 94.  
 Daviesia , 34.  
 Decumeria , 39.  
 Delphinium , 56.  
 Desmanthus , 70.  
 Desmochæta , 18.  
 Desmodium , 74.  
 Dianella , 27.  
 Dianthus , 37.  
 Dichorisandra , 24.  
 Diclitra , 71.  
 Dicranum , 94.  
 Dictamnus , 35.  
 Didiscus , 22 et 97.  
 Diervilla , 14.  
 Digitalis , 63.  
 Digitaria , 6.  
 Dillenia , 57.

Dioclea , 75.  
 Dioscorea , 91.  
 Diosma , 16.  
 Diospyros , 92.  
 Dipsacus , 8.  
 Dirca , 32.  
 Disandra , 30.  
 Dodecatheon , 11.  
 Dodonœa , 31.  
 Dolychos , 75.  
 Dombeya , 69.  
 Doronicum , 80.  
 Dorstenia , 84.  
 Dorycnium , 71.  
 Draba , 65.  
 Dracæna , 27.  
 Dracocephalum , 61.  
 Dryas , 99.  
 Duhamelia , 14.  
 Duranta , 62.

## E.

Ebenus , 74.  
 Ecceremocarpus , 64.  
 Echinocactus , 40 et 99.  
 Ecastaphyllum , 75.  
 Echinops , 83.  
 Echites , 19.  
 Echium , 11.  
 Edichium , 1.  
 Edwartia , 34.  
 Ehretia , 11.  
 Elæagnus , 10.  
 Elæodendron , 16.  
 Elata , 85.  
 Elephantopus , 82.  
 Elichrysum , 78.  
 Embriopteris , 100.  
 Empetrum , 90.  
 Epacris , 12.  
 Ephedra , 93.  
 Epidendrum , 83.

Epilobium , 31.  
 Epimedium , 9.  
 Epipactis , 83.  
 Equisetum , 94.  
 Eranthemum , 64.  
 Eranthes , 59.  
 Erica , 32.  
 Erigeron , 78.  
 Erineum , 96.  
 Erinus , 62.  
 Eriocephalus , 82.  
 Erithræa , 19.  
 Erodium , 67.  
 Ervum , 74.  
 Eryobotrya , 44.  
 Eryngium , 20.  
 Erysimum , 65.  
 Erysiphe , 95.  
 Erythrina , 75.  
 Erythrolæna , 77.  
 Erythronium , 26.  
 Escallonia , 15.  
 Escholtzia , 55.  
 Ethulia , 77.  
 Eucalyptus , 42.  
 Eucomis , 26.  
 Eugenia , 42.  
 Eupatorium , 77.  
 Euphorbia , 39.  
 Euphoria , 31.  
 Euphrasia , 62.  
 Eutaxia , 34.  
 Evonymus , 16.  
 Exacum , 9.

## F.

Faba , 74.  
 Fabricia , 42.  
 Fagara , 9.  
 Fagelia , 74.  
 Fragaria , 54.

Fagus , 86.  
 Falkia , 19.  
 Fedia , 5.  
 Ferraria , 5.  
 Ferula , 21.  
 Festuca , 7.  
 Ficaria , 59.  
 Ficus , 90.  
 Filago , 78.  
 Flacourtia , 92.  
 Fontanesia , 2.  
 Fothergilla , 56.  
 Fraxinus , 89.  
 Fritillaria , 26.  
 Fuchsia , 31.  
 Fumaria , 71.  
 Funaria , 94.  
 Funkia , 29.

## G.

Gaillardia , 81.  
 Galanthus , 24.  
 Galaxia , 4.  
 Galeja , 73.  
 Galeobdolon , 60.  
 Galeopsis , 60.  
 Galium , 8.  
 Gardenia , 13.  
 Garidella , 38.  
 Garuga , 35.  
 Gasteria , 28.  
 Gaultheria , 36.  
 Gaura , 31.  
 Gazania , 81.  
 Geastrum , 95.  
 Gelonium , 92.  
 Gelsemium , 18.  
 Genipa , 13.  
 Genista , 71.  
 Gentiana , 19.  
 Geranium , 68.  
 Gesneria , 63.

Geum, 54.  
 Gillenia, 45.  
 Gladiolus, 4.  
 Glaucium, 55.  
 Glecoma, 60.  
 Gleditschia, 91.  
 Globa, 1.  
 Globularia, 8 et 97.  
 Gloriosa, 26.  
 Gloxinia, 64.  
 Glycomis, 35.  
 Glycyrrhiza, 73.  
 Gnafalium, 78.  
 Gnidia, 32.  
 Gomphalobium, 34.  
 Gomphræna, 18.  
 Gentiana, 19.  
 Goodenia, 13.  
 Goodia, 71.  
 Goodyera, 83.  
 Gordonia, 70.  
 Gossypium, 70.  
 Gouania, 16.  
 Grevillea, 8.  
 Grewia, 55.  
 Guilandina, 34.  
 Gymnocladus, 92.  
 Gymnadenia, 83.  
 Gymnostomum, 94.  
 Gypsophila, 37.

## H.

Habenaria, 83.  
 Hæmanthus, 24.  
 Hakea, 8.  
 Halesia, 39.  
 Halimodendron, 73.  
 Halleria, 63.  
 Haloragis, 33.  
 Hamamelis, 10.  
 Hawortia, 28.  
 Hebenstretia, 62.

Hedera, 17.  
 Hedysarum, 74.  
 Helenium, 81.  
 Helyanthemum, 56.  
 Helyanthus, 81.  
 Helichrysum, 78.  
 Heliconia, 18.  
 Helicteres, 69.  
 Heliotropium, 10.  
 Helleborus, 59.  
 Hellenia, 1.  
 Helmintia, 100.  
 Helonias, 30.  
 Helvella, 96.  
 Hemerocallis, 28.  
 Hemimeris, 63.  
 Hepatica, 58.  
 Heracleum, 21.  
 Heritiera, 88.  
 Hermannia, 66.  
 Hernandia, 84.  
 Herniaria, 20.  
 Hesperis, 65.  
 Heuchera, 19.  
 Hibiscus, 70.  
 Hibbertia, 57.  
 Hieracium, 78.  
 Hippia, 82.  
 Hippocrepis, 74.  
 Hippuris, 1.  
 Holcus, 6.  
 Holmskioldia, 62.  
 Holosteum, 7.  
 Hordeum, 7.  
 Horminum, 61.  
 Hortensia, 37.  
 Hottonia, 12.  
 Houstonia, 8.  
 Hovenia, 16.  
 Hoya, 19.  
 Humulus, 91.  
 Hura, 88.

Hutchinsia, 65.  
 Hyacinthus, 27.  
 Hydrangea, 36.  
 Hydnum, 95.  
 Hydrocotyle, 20.  
 Hydrophyllum, 11.  
 Hymenæa, 34.  
 Hyosciamus, 14.  
 Hypecoum, 10.  
 Hypericum, 57.  
 Hypnum, 94.  
 Hypochæris, 76.  
 Hypoderma, 95.  
 Hypoxis, 27.  
 Hypoxilon, 95.  
 Hippophæ, 90.  
 Hyssopus, 59.

## I.

Iberis, 65.  
 Ilex, 10.  
 Illicium, 57.  
 Imbricaria, 15 et 95.  
 Impatiens, 18.  
 Indigofera, 72.  
 Inga, 70.  
 Inula, 79.  
 Ionidium, 17.  
 Ipomæa, 12.  
 Iva, 82.  
 Iris, 5.  
 Isatis, 65.  
 Isotoma, 66.  
 Itea, 12.  
 Ixia, 4.  
 Ixora, 9.

## J.

Jacaranda, 64.  
 Jaksonia, 34.  
 Jacquinia, 15.  
 Jambolifera, 31.  
 Jambosa, 42.  
 Jasione, 66.

Jasminum, 1 et 97.  
 Jatropha, 88.  
 Juglans, 85.  
 Juncus, 29.  
 Jungermannia, 94.  
 Juniperus, 93.  
 Jussieua, 35.  
 Justitia, 3.

## K.

Kalankoe, 32.  
 Kalmia, 35.  
 Kaulphusia, 78.  
 Kennedia, 74.  
 Kiggelaria, 92.  
 Kitaibelia, 69.  
 Kleinhavia, 69.  
 Kleinia, 77.  
 Knowtollnia, 58.  
 Kookia, 35.  
 Koelreuteria, 31.

## L.

Lachenalia, 27.  
 Lactuca, 75.  
 Lagerstroemia, 56.  
 Lagunea, 70.  
 Lambertia, 8.  
 Lamium, 60.  
 Lampsana, 76.  
 Lantana, 62.  
 Lappago, 6.  
 Larix, 87.  
 Larochea, 23.  
 Laserpilium, 21.  
 Lasiopetalum, 17.  
 Latania, 92.  
 Lathyrus, 74.  
 Laurus, 33.  
 Lavandula, 60.  
 Lavatera, 69.  
 Lecanocarpus, 97.  
 Lechenaultia, 66.

Ledum , 35.  
 Leea , 15.  
 Lemna , 83.  
 Lemoniera , 85.  
 Leonurus , 60.  
 Lepidium , 65.  
 Lepra , 95.  
 Leptospermum , 41.  
 Leskea , 94.  
 Leucas , 60.  
 Leucoium , 24.  
 Ligusticum , 21.  
 Ligustrum , 2.  
 Liliium , 25.  
 Limnetis , 6.  
 Limonia , 35.  
 Linaria , 62.  
 Linnæa , 9.  
 Linum , 23.  
 Liathis , 77.  
 Liparia , 71.  
 Liquidambar , 87.  
 Liriodendrum , 57.  
 Lithospermum , 10.  
 Littœa , 28.  
 Lobelia , 66.  
 Lolium , 7.  
 Lomatia , 8.  
 Lonicera , 14.  
 Lopezia , 1.  
 Lophospermum , 63.  
 Lotus , 72.  
 Laurea , 74.  
 Laureira , 93.  
 Ludolphia , 6.  
 Luhea , 55.  
 Lunaria , 65.  
 Lupinus , 75.  
 Luzula , 29.  
 Lychnis , 38.  
 Lycium , 15.  
 Lycoperdon , 95.  
 Lycopersicum , 15.

Lycopodium , 94.  
 Lycopsis , 11.  
 Lycopus , 3.  
 Lygeum , 6.  
 Lysimachia , 12.  
 Lythrum , 39.

## M.

Maclura , 90.  
 Magnolia , 57.  
 Mahernia , 66.  
 Mayanthemum , 27.  
 Malacodendrum , 70.  
 Malopa , 69.  
 Malpighia , 37.  
 Malus , 44.  
 Malva , 69.  
 Malvaviscus , 70.  
 Mammea , 56.  
 Mammillaria , 40 et 98.  
 Mangifera , 97.  
 Mantisia , 1.  
 Mœnulea , 62.  
 Maranta , 1.  
 Marchantia , 94.  
 Marica , 5.  
 Marrubium , 60.  
 Martynia , 64.  
 Matricaria , 80.  
 Maurandia , 63.  
 Meconopsis , 55.  
 Medeola , 30.  
 Medicago , 72.  
 Melaleuca , 41.  
 Melampyrum , 62.  
 Melantium , 98.  
 Melastoma , 35.  
 Melia , 35.  
 Melianthus , 64 et 98.  
 Melica , 6.  
 Melilotus , 72.  
 Melissa , 61.  
 Melittis , 61.  
 Melocactus , 40.



Melochia, 66.  
 Menispermum, 92.  
 Mentha, 60.  
 Mentzelia, 56.  
 Menyantes, 12.  
 Menziesia, 32.  
 Mercurialis, 92.  
 Merendera, 98.  
 Merulius, 95.  
 Mesembryanthemum, 45.  
 Messpylus, 44.  
 Messerschmidia, 11.  
 Michauxia, 31.  
 Michelia, 58.  
 Miliun, 6.  
 Mimosa, 71.  
 Mimulus, 63.  
 Mirabilis, 12.  
 Mitchellia, 9.  
 Mitella, 37.  
 Moenchia, 10.  
 Moehringia, 32.  
 Molucella, 61.  
 Momordica, 86.  
 Monarda, 3.  
 Monotropa, 35.  
 Monsonia, 68.  
 Morea, 5.  
 Morchella, 95.  
 Moringa, 34.  
 Morus, 84.  
 Munaga, 35.  
 Murallia, 71.  
 Mucor, 95.  
 Mucuna, 75.  
 Murucuja, 67.  
 Musa, 24.  
 Muscari, 27.  
 Mutisia, 80.  
 Myoporum, 62.  
 Myosotis, 10.  
 Myosurus, 23.  
 Myrica, 91.

Myrrhis, 21.  
 Myrsina, 15.  
 Myrthus, 42.

N.

Nacibea, 9.  
 Naudina, 29.  
 Nicandra, 97.  
 Napœa, 69.  
 Narcissus, 24.  
 Negundo, 31.  
 Neottia, 83.  
 Nepeta, 59.  
 Nerium, 18.  
 Nesœa, 39.  
 Nicandra, 15 et 97.  
 Nicotiana, 14 et 97.  
 Nigella, 57.  
 Nalana, 11.  
 Nostoch, 96.  
 Nyctanthes, 2.  
 Nycterium, 15.  
 Nymphœa, 55 et 99.  
 Nyssa, 91.

O.

Ochrosia, 18.  
 Ocymum, 61.  
 OEdera, 82.  
 OEnanthe, 21.  
 OEnothera, 30 et 98.  
 Olea, 2.  
 Omphalea, 88.  
 Onotrichys, 74.  
 Onoclea, 93.  
 Ononis, 72.  
 Onopordon, 76.  
 Opegraphe, 95.  
 Ophrys, 83.  
 Opuntia, 41 et 99.  
 Orbignea, 22.  
 Orchis, 82.  
 Origanum, 61.  
 Ornithogalum, 26.  
 Ornithopus, 74.

Ornus, 2.  
 Orobanche, 64.  
 Orobus, 74.  
 Orontium, 29.  
 Orthotricum, 94.  
 Onyza, 29.  
 Osmunda, 93.  
 Osteospermum, 82.  
 Ostrya, 87.  
 Othonna, 82.  
 Oxalis, 38 et 98.  
 Oxianthus, 13.  
 Oxycoccus, 32.

## P.

Pochisandra, 84.  
 Paeonia, 56.  
 Paliarus, 16.  
 Panax, 20.  
 Pancratium, 24.  
 Pandanus, 89.  
 Panicum, 6.  
 Panthorum, 38.  
 Papaver, 55.  
 Parietaria, 84.  
 Parkinsonia, 34.  
 Parnassia, 23.  
 Parthenium, 82.  
 Paspalum, 97.  
 Passerina, 32.  
 Passiflora, 66.  
 Pastinaca, 22.  
 Patellania, 95.  
 Patersonia, 5.  
 Pavia, 30.  
 Pavonia, 70.  
 Pedilanthus, 40.  
 Pelargonium, 67.  
 Peltigera, 94.  
 Penstemon, 63.  
 Pentapetes, 69.  
 Peperomia, 3.  
 Pereskia, 41.

Periplaca, 19.  
 Periptera, 69.  
 Persica, 42.  
 Persoonia, 8.  
 Petagna, 21.  
 Petunia, 15.  
 Peucedanum, 21.  
 Peziza, 96.  
 Phalangium, 27.  
 Phalaris, 6.  
 Phasculus, 74.  
 Phascum, 94.  
 Phellandrium, 21.  
 Philadelphus, 41.  
 Phillyrea, 2.  
 Phleum, 6.  
 Phlomis, 60.  
 Phlox, 12.  
 Phœnix, 91.  
 Phetusa, 81.  
 Phormium, 27.  
 Phatimia, 44.  
 Phyllica, 16.  
 Phyllanthus, 88.  
 Phyllis, 20.  
 Phylloma, 28.  
 Physalis, 15.  
 Physcia, 95.  
 Phytomna, 13.  
 Phytolaca, 39.  
 Picnanthemum, 61.  
 Pimelea, 97.  
 Pimpinella, 22.  
 Pinkeneia, 13.  
 Pinus, 87.  
 Piper, 3.  
 Pistacia, 91.  
 Pisum, 74.  
 Pitcairnia, 24.  
 Pittosporum, 17.  
 Planera, 20.  
 Plantago, 9.  
 Platanus, 87.

Platichilum, 71.  
 Platylobium, 71.  
 Plectranthus, 61.  
 Plumbago, 12.  
 Plumiera, 18.  
 Poa, 6.  
 Podalyria, 34.  
 Podocarpus, 88.  
 Podolepis, 100.  
 Podophyllum, 55.  
 Podospermum, 75.  
 Polemonium, 12.  
 Polyanthes, 27.  
 Polygala, 71.  
 Polygonatum, 27.  
 Polygonum, 32.  
 Polymnia, 100.  
 Polypodium, 93.  
 Polytrichium, 94.  
 Pomaderis, 97.  
 Pontaderia, 24.  
 Populus, 91.  
 Portulaca, 39.  
 Potamogeton, 10.  
 Potentilla, 54.  
 Poterium, 85.  
 Pothos, 9.  
 Prenanthes, 76.  
 Prasium, 61.  
 Primula, 11 et 97.  
 Prinos, 29.  
 Prostanthera, 61.  
 Protea, 7.  
 Prunella, 99.  
 Prunus, 42.  
 Psidia, 78.  
 Psidium, 42.  
 Psilotum, 94.  
 Psoralea, 72.  
 Psychotria, 97.  
 Ptelea, 9.  
 Ptexis, 91.  
 Pterospermum, 69.

Puccinia, 95.  
 Pulmonaria, 11.  
 Pultenooa, 34.  
 Punica, 42.  
 Pyrus, 44.

Q.

Quassia, 35.  
 Quercus, 85.  
 Queria, 7.  
 Quisqualis, 98.

## R.

Radiola, 10.  
 Rajania, 91.  
 Ranunculus, 59.  
 Raphiolepis, 44.  
 Raphanus, 66.  
 Renealmia, 7 et 97.  
 Reseda, 39.  
 Reticularia, 95.  
 Rhamnus, 16.  
 Rhapsis, 100.  
 Relhania, 80.  
 Rheum, 33.  
 Rhexia, 30.  
 Rhinanthus, 62.  
 Rhipipodendrum, 28.  
 Rhipsalis, 41.  
 Rhododendrum, 35.  
 Rhodiola, 92.  
 Rhodora, 35.  
 Rhus, 22.  
 Ribes, 17.  
 Richardia, 29.  
 Ricinus, 86.  
 Rivina, 10.  
 Robinia, 73.  
 Rœmeria, 55.  
 Rœstelia, 95.  
 Rosa, 45.  
 Rosmarinus, 3.  
 Royena, 98.  
 Rubia, 8.

- Rubus, 54.  
 Rudbeckia, 81.  
 Ruellia, 64.  
 Rumex, 29.  
 Ruscus, 93.  
 Ruta, 35.
- S.
- Sabal, 98.  
 Saccharum, 7.  
 Sagelia, 74.  
 Sagina, 10.  
 Sagittaria, 85.  
 Salicornia, 1.  
 Salisburia, 87.  
 Salix, 89.  
 Salpiglossis, 99.  
 Salsola, 20.  
 Salvia, 3.  
 Sambucus, 22.  
 Sanguinaria, 55.  
 Sanguisorba, 9.  
 Sanicula, 21.  
 Sansevieria, 27.  
 Santolina, 77.  
 Sapindus, 33.  
 Saponaria, 37.  
 Sarracenia, 55.  
 Satureia, 59.  
 Saururus, 30.  
 Saxifraga, 36.  
 Scabiosa, 8.  
 Scandix, 21.  
 Schelhammera, 28.  
 Schinus, 92.  
 Schizandra, 85.  
 Schizanthus, 63.  
 Schœnus, 5.  
 Schotia, 35.  
 Schubertia, 88.  
 Scilla, 26.  
 Scirpus, 6.  
 Scleranthus, 37.  
 Sclerotium, 95.
- Scolopendrium, 93.  
 Scolymus, 76.  
 Scorpiurus, 73.  
 Scorzonera, 75.  
 Scrophularia, 63.  
 Scutellaria, 61.  
 Scyphophorus, 94.  
 Secale, 7.  
 Securinegæ, 91.  
 Sedum, 38.  
 Selago, 62.  
 Selinum, 21.  
 Sempervivum, 40.  
 Senchiera, 65.  
 Senecio, 78.  
 Septas, 30.  
 Serissa, 14.  
 Serratula, 76.  
 Sesleria, 6.  
 Setaria, 6.  
 Sida, 69.  
 Sideritis, 60.  
 Sideroxilum, 16.  
 Silene, 37.  
 Silphium, 82.  
 Sinapis, 66.  
 Siphonanthus, 8.  
 Sisymbrium, 65.  
 Sisyrinchium, 5.  
 Suim, 21.  
 Sainsonia, 73.  
 Smolus, 12.  
 Smylax, 91.  
 Soja, 75.  
 Solanum, 15.  
 Soldanella, 11.  
 Solidago, 79.  
 Sonchus, 75.  
 Sophora, 34.  
 Sorbus, 44.  
 Sorghum, 7.  
 Sparganium, 84.  
 Sparmannia, 55.

Spartium, 71.  
 Spergula, 39.  
 Sphærulebium, 34.  
 Sphæria, 95.  
 Spielmannia, 9.  
 Spigelia, 19.  
 Spinacia, 91.  
 Spirœa, 45.  
 Spondias, 38.  
 Stachys, 60.  
 Stachytarpheta, 61.  
 Stapelia, 19.  
 Staphylea, 29.  
 Stolidium, 99.  
 Statica, 23.  
 Stellaria, 37.  
 Stellingia, 86.  
 Stenochylus, 62.  
 Sterculia, 69.  
 Sternbergia, 25.  
 Stevia, 77.  
 Stewartia, 55.  
 Stipa, 97.  
 Strelitzia, 18.  
 Streptocarpus, 64.  
 Strophanthus, 18.  
 Sturmia, 6.  
 Struthiopteris, 93.  
 Styphelia, 12.  
 Styrax, 36.  
 Swietenia, 35.  
 Sutherlandia, 73.  
 Symphoricarpos, 14.  
 Symphitum, 11.  
 Synningia, 64.  
 Syringa, 2.  
  
 T.  
 Tabernæmontana, 18.  
 Talea, 97.  
 Tagetes, 80.  
 Talinum, 39.  
 Tamarindus, 66.  
 Tamarix, 23.

Tamnus, 91.  
 Tanacetum, 77.  
 Taraxacum, 76.  
 Tarchonanthus, 77.  
 Taxus, 92.  
 Tecoma, 64.  
 Templetoria, 71.  
 Tephrosia, 73.  
 Terastroemia, 56.  
 Terminalia, 36.  
 Tetragonia, 45.  
 Tetragonolobus, 72.  
 Tetrapteris, 38.  
 Teucrium, 59.  
 Thalia, 1.  
 Thalictrum, 58.  
 Thea, 56 et 99.  
 Thlaspi, 65.  
 Thrinax, 29.  
 Thuya, 86.  
 Thumbergia, 64.  
 Thymus, 61.  
 Tiarella, 37.  
 Tigridia, 55.  
 Tilia, 55.  
 Tillandsia, 24 et 98.  
 Tillœa, 10.  
 Tithonia, 81.  
 Toddalia, 17.  
 Tolpis, 76.  
 Tormentilla, 54.  
 Turtula, 94.  
 Turnera, 29 et 97.  
 Tœesdalia, 65.  
 Tournefortia, 11.  
 Trachelium, 13.  
 Tradescantia, 24.  
 Tragopogon, 75.  
 Tremellia, 96.  
 Trientalis, 30.  
 Trifolium, 73.  
 Triglochis, 30.  
 Trigonella, 100.

Trillium , 98.  
 Triostemum , 14.  
 Triplaris , 92.  
 Tripsacum , 84.  
 Trisetum , 7.  
 Tristania , 41.  
 Triticum , 7.  
 Tritoma , 28.  
 Trollius , 59.  
 Tropeolum , 30.  
 Tubercularia , 95.  
 Tulipa , 26.  
 Tulostoma , 95.  
 Turnera , 23 et 97.  
 Turritis , 66.  
 Tussilago , 80.  
 Typha , 83.

## U.

Ulmus , 29 et 97.  
 Uniola , 7.  
 Urania , 24.  
 Uredo , 95.  
 Urena , 70.  
 Urtica , 84.  
 Usnea , 94.  
 Utricularia , 3.  
 Uvularia , 26.

## V.

Vaccinium , 36.  
 Valantia , 8.  
 Valeriana , 4.  
 Vangueria , 14.  
 Vanilla , 83.  
 Variolaria , 95.  
 Veltheimia , 28.  
 Veratrum , 30.  
 Verbascum , 14.  
 Verbena , 61.  
 Verbesina , 81.  
 Vernonia , 77.

Verrucaria , 95.  
 Veronica , 2.  
 Viburnum , 22.  
 Vicia , 74.  
 Villarsia , 12.  
 Vinca , 18.  
 Viola , 17 et 97.  
 Virgilia , 34.  
 Viscum , 90.  
 Visnea , 40.  
 Vitex , 62.  
 Vitis , 17.  
 Volkameria , 61.  
 Wachendorfia , 5.  
 Waldsteinia , 43.  
 Watsonia , 4.  
 Westeringia , 62.  
 Wisteria , 74.  
 Witsenia , 4.  
 Woodwardia , 93.

## X.

Xanthochymus , 56.  
 Xanthoxilum , 91.  
 Xenopoma , 60.  
 Xeranthemum , 78.  
 Xiloma , 95.  
 Xilophilla , 86.  
 Ximenesia , 81.

## Y.

Yucca , 28.

## Z.

Zanthorhiza , 23.  
 Zea , 84.  
 Zephyranthes , 25 et 98.  
 Zieria , 9.  
 Zigophyllum , 35.  
 Zinnia , 80.  
 Ziziphus , 16.  
 Zægea , 81.

FIN DE LA TABLE.

IMPRIMERIE DE MARCHAND DU BREUIL , RUE DE LA HARPE , N. 90.









3 2044 102 803 848



Ornus, 2.  
 Orobanche, 64.  
 Orobus, 74.  
 Orontium, 29.  
 Orthotricum, 94.  
 Onyza, 29.  
 Osmunda, 93.  
 Osteospermum, 82.  
 Ostrya, 87.  
 Othonna, 82.  
 Oxalis, 38 et 98.  
 Oxianthus, 13.  
 Oxicoccus, 32.

## P.

Pochisandra, 84.  
 Paeonia, 56.  
 Paliurus, 16.  
 Panax, 20.  
 Pancratium, 24.  
 Pandanus, 89.  
 Panicum, 6.  
 Panthorum, 38.  
 Papaver, 55.  
 Parictaria, 84.  
 Parkinsonia, 34.  
 Parnassia, 23.  
 Parthenium, 82.  
 Paspalum, 97.  
 Passerina, 32.  
 Passiflora, 66.  
 Pastinaca, 22.  
 Patellania, 95.  
 Patersonia, 5.  
 Pavia, 30.  
 Pavonia, 70.  
 Pedilanthus, 40.  
 Pelargonium, 67.  
 Peltigera, 94.  
 Penstemon, 63.  
 Pentapetes, 69.  
 Peperomia, 3.  
 Pereskia, 41.

Periplaca, 19.  
 Periptera, 69.  
 Persica, 42.  
 Persoonia, 8.  
 Petagna, 21.  
 Petunia, 15.  
 Peucedanum, 21.  
 Peziza, 96.  
 Phalangium, 27.  
 Phalaris, 6.  
 Phasculus, 74.  
 Phascum, 94.  
 Phellandrium, 21.  
 Philadelphus, 41.  
 Phillyrea, 2.  
 Phleum, 6.  
 Phlomis, 60.  
 Phlox, 12.  
 Phoenix, 91.  
 Phetusa, 81.  
 Phormium, 27.  
 Phatnia, 44.  
 Phylica, 16.  
 Phyllanthus, 88.  
 Phyllis, 20.  
 Phylloma, 28.  
 Physalis, 15.  
 Physcia, 95.  
 Phytemma, 13.  
 Phytolaca, 39.  
 Picnanthemum, 61.  
 Pimelea, 97.  
 Pimpinella, 22.  
 Pinkeneia, 13.  
 Pinus, 87.  
 Piper, 3.  
 Pistacia, 91.  
 Pisum, 74.  
 Pitcairnia, 24.  
 Pittosporum, 17.  
 Planera, 20.  
 Plantago, 9.  
 Platanus, 87.

Platichilum , 71.  
 Platylobium , 71.  
 Plectranthus , 61.  
 Plumbago , 12.  
 Plumiera , 18.  
 Poa , 6.  
 Podalyria , 34.  
 Podocarpus , 88.  
 Podolepis , 100.  
 Podophyllum , 55.  
 Podospermum , 75.  
 Polemonium , 12.  
 Polyanthes , 27.  
 Polygala , 71.  
 Polygonatum , 27.  
 Polygonum , 32.  
 Polymnia , 100.  
 Polypodium , 93.  
 Polytrichium , 94.  
 Pomaderis , 97.  
 Pontaderia , 24.  
 Populus , 91.  
 Portulaca , 39.  
 Potamogeton , 10.  
 Potentilla , 54.  
 Poterium , 85.  
 Pothos , 9.  
 Prenanthes , 76.  
 Prasium , 61.  
 Primula , 11 et 97.  
 Prinos , 29.  
 Prostanthera , 61.  
 Protea , 7.  
 Prunella , 99.  
 Prunus , 42.  
 Psidia , 78.  
 Psidium , 42.  
 Psilotum , 94.  
 Psoralea , 72.  
 Psychotria , 97.  
 Ptelea , 9.  
 Ptaxis , 91.  
 Pterospermum , 69.

Puccinia , 95.  
 Pulmonaria , 11.  
 Pultenooa , 34.  
 Punica , 42.  
 Pyrus , 44.

Q.

Quassia , 35.  
 Quercus , 85  
 Queria , 7.  
 Quisqualis , 98.

R.

Radiola , 10.  
 Rajania , 91.  
 Ranunculus , 59.  
 Raphiolepis , 44.  
 Raphanus , 66.  
 Renealmia , 7 et 97.  
 Reseda , 39.  
 Reticularia , 95.  
 Rhamnus , 16.  
 Rhaps , 100.  
 Relhania , 80.  
 Rheum , 33.  
 Rhexia , 30.  
 Rhinanthus , 62.  
 Rhipipodendrum , 28.  
 Rhipsalis , 41.  
 Rhododendrum , 35.  
 Rhodiola , 92.  
 Rhodora , 35.  
 Rhus , 22.  
 Ribes , 17.  
 Richardia , 29.  
 Ricinus , 86.  
 Rivina , 10.  
 Robinia , 73.  
 Rœmeria , 55.  
 Rœstelia , 95.  
 Rosa , 45.  
 Rosmarinus , 3.  
 Royena , 98.  
 Rubia , 8.

- Rubus, 54.  
 Rudbeckia, 81.  
 Ruellia, 64.  
 Rumex, 29.  
 Ruscus, 93.  
 Ruta, 35.
- S.
- Sabal, 98.  
 Saccharum, 7.  
 Sagelia, 74.  
 Sagina, 10.  
 Sagittaria, 85.  
 Salicornia, 1.  
 Salisburia, 87.  
 Salix, 89.  
 Salpiglossis, 99.  
 Salsola, 20.  
 Salvia, 3.  
 Sambucus, 22.  
 Sanguinaria, 55.  
 Sanguisorba, 9.  
 Sanicula, 21.  
 Sansevieria, 27.  
 Santolina, 77.  
 Sapindus, 33.  
 Saponaria, 37.  
 Sarracenia, 55.  
 Satureia, 59.  
 Saururus, 30.  
 Saxifraga, 36.  
 Scabiosa, 8.  
 Scandix, 21.  
 Schelhammera, 28.  
 Schinus, 92.  
 Schizandra, 85.  
 Schizanthus, 63.  
 Schœnus, 5.  
 Schotia, 35.  
 Schubertia, 88.  
 Scilla, 26.  
 Scirpus, 6.  
 Seleranthus, 37.  
 Sclerotium, 95.
- Scolopendrium, 93.  
 Scolymus, 76.  
 Scorpiurus, 73.  
 Scorzonera, 75.  
 Scrophularia, 63.  
 Scutellaria, 61.  
 Scyphophorus, 94.  
 Secale, 7.  
 Securinegæ, 91.  
 Sedum, 38.  
 Selago, 62.  
 Selinum, 21.  
 Sempervivum, 40.  
 Senecio, 78.  
 Septas, 30.  
 Serissa, 14.  
 Serratula, 76.  
 Sesleria, 6.  
 Setaria, 6.  
 Sida, 69.  
 Sideritis, 60.  
 Sideroxilum, 16.  
 Silene, 37.  
 Silphium, 82.  
 Sinapis, 66.  
 Siphonanthus, 8.  
 Sisymbrium, 65.  
 Sisyrinchium, 5.  
 Suim, 21.  
 Sainsonia, 73.  
 Smolus, 12.  
 Smylax, 91.  
 Soja, 75.  
 Solanum, 15.  
 Soldanella, 11.  
 Solidago, 79.  
 Sonchus, 75.  
 Sophora, 34.  
 Sorbus, 44.  
 Sorghum, 7.  
 Sparganium, 84.  
 Sparmannia, 55.

Spartium, 71.  
 Spergula, 39.  
 Sphæruleobium, 34.  
 Sphæria, 95.  
 Spielmannia, 9.  
 Spigelia, 19.  
 Spinacia, 91.  
 Spirœa, 45.  
 Spondias, 38.  
 Stachys, 60.  
 Stachytarpheta, 61.  
 Stapelia, 19.  
 Staphylea, 29.  
 Stilidium, 99.  
 Statica, 23.  
 Stellaria, 37.  
 Stellingia, 86.  
 Stenochylus, 62.  
 Sterculia, 69.  
 Sternbergia, 25.  
 Stevia, 77.  
 Stewartia, 55.  
 Stipa, 97.  
 Strelitzia, 18.  
 Streptocarpus, 64.  
 Strophanthus, 18.  
 Sturmia, 6.  
 Struthiopteris, 93.  
 Styphelia, 12.  
 Styrax, 36.  
 Swietenia, 35.  
 Sutherlandia, 73.  
 Symphoricarpos, 14.  
 Symphitum, 11.  
 Synningia, 64.  
 Syringa, 2.  
  
 T.  
 Tabernæmontana, 18.  
 Talea, 97.  
 Tagetes, 80.  
 Talinum, 39.  
 Tamarindus, 66.  
 Tamarix, 23.

Tamnus, 91.  
 Tanacetum, 77.  
 Taraxacum, 76.  
 Tarchonanthus, 77.  
 Taxus, 92.  
 Tecoma, 64.  
 Templetoria, 71.  
 Tephrosia, 73.  
 Terastrœmia, 56.  
 Terminalia, 36.  
 Tetragonia, 45.  
 Tetragonolobus, 72.  
 Tetrapteris, 38.  
 Teucrium, 59.  
 Thalia, 1.  
 Thalictrum, 58.  
 Thea, 56 et 99.  
 Thlaspi, 65.  
 Thrinax, 29.  
 Thuya, 86.  
 Thumbergia, 64.  
 Thymus, 61.  
 Tiarella, 37.  
 Tigridia, 55.  
 Tilia, 55.  
 Tillandsia, 24 et 98.  
 Tillœa, 10.  
 Tithonia, 81.  
 Toddalia, 17.  
 Tolpis, 76.  
 Tormentilla, 54.  
 Turtula, 94.  
 Turnera, 29 et 97.  
 Tœesdalia, 65.  
 Tournefortia, 11.  
 Trachelium, 13.  
 Tradescantia, 24.  
 Tragopogon, 75.  
 Tremellia, 96.  
 Trientalis, 30.  
 Trifolium, 73.  
 Triglochis, 30.  
 Trigonella, 100.

Trillium, 98.  
 Triostemum, 14.  
 Triplaris, 92.  
 Tripsacum, 84.  
 Trisetum, 7.  
 Tristania, 41.  
 Triticum, 7.  
 Tritoma, 28.  
 Trollius, 59.  
 Tropeolum, 30.  
 Tubercularia, 95.  
 Tulipa, 26.  
 Tulostoma, 95.  
 Turnera, 23 et 97.  
 Turritis, 66.  
 Tussilago, 80.  
 Typha, 83.

## U.

Ulmus, 20 et 97.  
 Uniola, 7.  
 Urania, 24.  
 Uredo, 95.  
 Urena, 70.  
 Urtica, 84.  
 Usnea, 94.  
 Utricularia, 3.  
 Uvularia, 26.

## V.

Vaccinium, 36.  
 Valantia, 8.  
 Valeriana, 4.  
 Vangueria, 14.  
 Vanilla, 83.  
 Variolaria, 95.  
 Veltheimia, 28.  
 Veratrum, 30.  
 Verbascum, 14.  
 Verbena, 61.  
 Verbesina, 81.  
 Vernonia, 77.

Verrucaria, 95.  
 Veronica, 2.  
 Viburnum, 22.  
 Vicia, 74.  
 Villarsia, 12.  
 Vinca, 18.  
 Viola, 17 et 97.  
 Virgilia, 34.  
 Viscum, 90.  
 Visnea, 40.  
 Vitex, 62.  
 Vitis, 17.  
 Volkameria, 61.  
 Wachendorfia, 5.  
 Waldsteinia, 43.  
 Watsonia, 4.  
 Westeringia, 62.  
 Wisteria, 74.  
 Witsenia, 4.  
 Woodwardia, 93.

## X.

Xanthochymus, 56.  
 Xanthoxilum, 91.  
 Xenopoma, 60.  
 Xeranthemum, 78.  
 Xiloma, 95.  
 Xilophilla, 86.  
 Ximenesia, 81.

## Y.

Yucca, 28.

## Z.

Zanthorhiza, 23.  
 Zea, 84.  
 Zephyranthes, 25 et 98.  
 Zieria, 9.  
 Zigophyllum, 35.  
 Zinnia, 80.  
 Ziziphus, 16.  
 Zœgea, 81.;

FIN DE LA TABLE.

IMPRIMERIE DE MARCHAND DU BREUIL, RUE DE LA HARPE, N. 90.









3 2044 102 803 848

